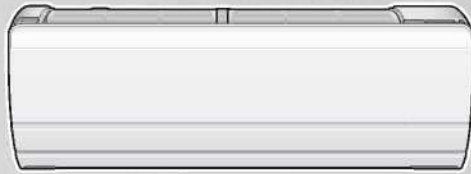




„DAIKIN“ PATALPŲ ORO KONDICIONIERIUS

NAUDOJIMO VADOVAS

INVERTER



English

Français

Español

Italiano

Ελληνικά

Русский

Türkçe

MODELIAI

FTXZ25NV1B

FTXZ35NV1B

FTXZ50NV1B



TURINYS

Prieš naudojant

Atsargumo priemonės.....	3
Dalių pavadinimai ir funkcijos	5
Pasiruošimas prieš naudojant	9
♦Elementų įstatymas ♦Laikrodžio nustatymas	
♦Vidaus įrenginio sumontavimo vietos nustatymas	

Paprastas veikimas

Veikimo režimų nustatymas.....	11
♦AUTOMATINIS ♦AUŠINIMO ♦ „SARARA“ SAUSASIS ♦SAUSOJO AUŠINIMO ♦ŠILDYMO	
♦„URURU“ DRĖKINIMAS ♦DRĖGNAS ŠILDYMAS ♦TIK VENTILIATORIUS	
Oro srauto krypties pakeitimas	13
♦Oro srauto greičio pakeitimas ♦Oro srauto krypties pakeitimas	

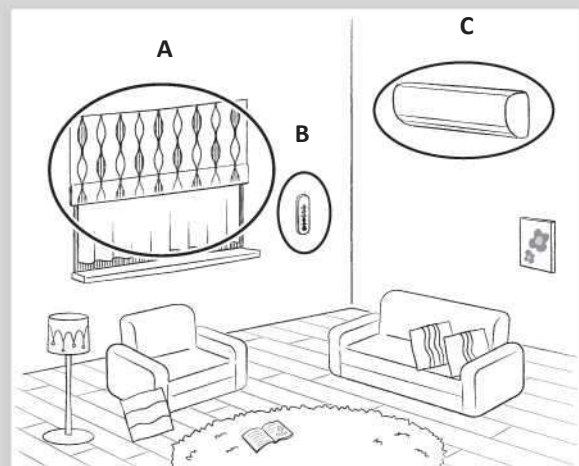
Naudingos funkcijos

Išmanus naudojimas pasitelkus jutiklį.....	16
♦3 sričių IŠMANIOSIOS AKIES režimas ♦AUTOMATINIS IŠJUNGIMAS	
Laikmačio naudojimas.....	17
♦IŠJUNGIMO/IŠJUNGIMO LAIKMATIS ♦ATSKAITOS IŠJUNGIMO LAIKMATIS	
Patogaus miego užtikrinimas	19
♦PATOGAUS MIEGO LAIKMATIS	
Didelio šildymo našumo užtikrinimas atsibudus.....	21
♦GREITO ŠILDYMO LAIKMATIS	
Aušinimo arba šildymo pajėgumo padidinimas	23
♦SUSTIPRINIMO režimas	



Patarimai energijos taupymui

- A. Uždenkite langus užuolaidomis ar žaliuzėmis.**
Priedanga nuo saulės šviesos ir lauko oro sustiprina aušinimo (šildymo) poveikį.
- B. Būkite atsargūs ir neataušinkite kambario per stipriai.**
Temperatūros nustatymas ties vidutiniu lygiu padeda taupyti energiją.
- Rekomenduojami temperatūros nustatymai
 - Aušinimui: 26-28°C
 - Šildymui: 20-24°C
- C. Palaikykite oro filtro švarą.**
Užsikimšę oro filtrai lemia neefektyvų veikimą ir energijos švaistymą. Kai yra įjungtas AUTOMATINIS FILTRO VALYMO režimas, oro kondicionierius valo filtrą periodiškai. Efektyvus veikimas užtikrinamas bet kuriuo negalvojant apie nešvarumus. [▶28 lapas](#)



Oro valymas kambaryje.....	24
♦ PLIŪPSNIŲ GENERATORIAUS ORO VALYMAS ♦ ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACINIS REŽIMAS	
Naudojimo aplinkos įvertinimas.....	25
♦ EKONO ♦ TYLUS LAUKO ĮRENGINIO	
Oro kondicionieriaus švaros palaikymas.....	27
♦ APSAUGA NUO PELĖSIO ♦ VALYMO FILTRAS	
Jūsų kambario ir oro kondicionieriaus būsenos žinojimas.....	30
♦ INFORMACIJA	
Numatytųjų nustatymų pakeitimas.....	31
♦ Meniu nustatymai	

Valymas

Valymas (skirta aptarnaujančiam personalui).....	35
< Kai LAIKMAČIO lemputė (oranžinė) mirksi >.....	36
< Kai APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė (žalia) mirksi >.....	37

Esant poreikiui

Kai VEIKIMO lemputė (žalia) mirksi.....	40
DUK	41
Nesklandumų šalinimas (skirta aptarnaujančiam personalui).....	42



Originalioji instrukcija yra tekstas anglų kalba.
Tekstai kitomis kalbomis yra originaliosios instrukcijos vertimai.

Patarimai jūsų patogumui

IŠMANIOSIOS AKIES jutiklis

Naudojant IŠMANIOSIOS AKIES jutiklį, jutiklis aptinka asmens judesius ir reguliuoja oro srauto kryptį bei veikimą.

Ar norite nukreipti oro srautą nuo tavęs?

Ar norite taupyti energiją kambaryje, kuriame nėra žmonių?

Jutiklis jums padės

▶ 15, 16 lapai



PLIŪPSNIO GENERATORIUS


Pliūpsnių generatorius suskaido pelėsį ir alergines medžiagas.


Jis palaiko kambario oro ir oro kondicionieriaus vidaus švarą, taip užtikrinant patogumą patalpoje. ▶ 24 lapas




Atsargumo priemonės

	Prieš naudodami atidžiai perskaitykite šiame vadove pateiktą atsargumo informaciją.		Šis prietaisas yra užpildytas R32.
---	---	---	------------------------------------

- Laikykite šį vadovą ten kur naudotojas jį galėtų lengvai surasti.
- Šiame vadove naudojamos atsargumo priemonės yra skirstomos į „ISPĖJIMĄ“ ir „DĖMESIO“. Jose abiejose pateikiama svarbi su saugumu susijusi informacija.. Būtinai tiksliai laikykitės visų atsargumo priemonių.

 **ISPĖJIMAS** Šių instrukcijų nesilaikymas gali sukelti sužalojimus arba mirtį.

 **DĖMESIO** Tinkamas šių instrukcijų nesilaikymas priklausomai nuo aplinkybių gali padaryti žalos turtui arba sunkiai sužaloti.

 Niekada nebandyti.	 Būtina laikytis instrukcijų.	 Būtina įžeminti.
--	--	--

- Perskaite laikykite šį vadovą patogioje vietoje, kad prirėkus galėtumėte juo visada pasinaudoti. Jeigu įranga yra perduodama naujam naudotojui, privaloma perduoti ir vadovą.

ISPĖJIMAS



- Nenaudokite jokių priemonių atšildymo procesui arba valymui paspartinti, išskyrus gamintojo rekomenduojamas.
- Prietaisas turi būti laikomas patalpoje, kurioje nėra nuolat veikiančių uždegimo šaltinių (pavyzdžiui: atviros ugnies, veikiančių dujinių prietaisų arba elektrinių šildytuvų).
- Nebadykite ir nedeginkite.
- Atminkite, kad šaltnešiai negali turėti kvapo.
- Prietaisas turi būti sumontuotas, eksploatuojamas ir laikomas patalpoje, kurios grindų plotas didesnis nei 1,8 m².
- Siekiant išvengti gaisro, sprogo ar sužeidimo, nenaudokite įrenginio, kai šalia jo aptiktos pavojingos dujos (pvz. degios ar išdujančios).
- Žinokite, kad užtęstas, tiesioginis šalto ar karšto oro iš oro kondicionieriaus ar oro, kuris yra per šaltas ar per karštas, poveikis gali būti žalingas jūsų fizinei būklei ir sveikatai.
- Nedėkite į oro įvadą jokių daiktų, įskaitant strypų, pirštų ir pan. Prisilietus prie dideliu greičiu besisukančių oro kondicionieriaus ventiliatoriaus menčių gali būti sugadintas ar apgadintas gaminy, ar padarytas kūno sužalojimas.
- Nemėginkite patys sutaisyti, išardyti, sumontuoti iš naujo ar modifikuoti oro kondicionieriaus, nes tai gali sukelti vandens nuotėkį, elektros iškrovą, ar gaisro pavojų.
- Nenaudokite šalia oro kondicionieriaus degių aerozolių, kadangi tai gali sukelti gaisrą.
- Sumontuojant, tvirtinant ar taisant naudokite tik tą šaltnešį, kuris yra nurodytas ant išorės įrenginio (R32). Kitų šaltnešių naudojimas gali sukelti nesklaidumą ar apgadinti įrenginį bei sužaloti.
- Siekiant išvengti elektros iškrovos nelieskite šlapiomis rankomis.



- Esant šaltnešio nuotėkiui kyla gaisro pavojus.. Jeigu oro kondicionierius veikia netinkamai, t.y. netiekia šalto arba šilto oro, taip gali būti dėl šaltnešio nuotėkio. Kreipkitės pagalbos į savo platintoją. Oro kondicionieriuje esantis šaltnešis yra saugus ir paprastai nenuteka. Vis dėlto, nuotėkio atveju, patekus ant atviro degiklio, šildytuvo ar viryklės, gali susidaryti nuodingos dujos. Nenaudokite oro kondicionieriaus kol kvalifikuotas aptarnaujantis asmuo nepatvirtins, kad nuotėkis buvo sutaisytas.
- Nemėginkite sutaisyti ar sumontuoti oro kondicionieriaus patys. Netinkamai atlikti darbai gali sukelti vandens nuotėkį, elektros iškrovą ar gaisro pavojų. Susisiekite su savo vietiniu platintoju arba kvalifikuotais montavimo ir priežiūros darbus atliekančiais darbuotojais.
- Kai oro kondicionierius veikia ne taip kaip turėtų (skleidžia degėsių kvapą ir pan.) išjunkite prietaiso maitinimą ir susisiekite su savo vietiniu platintoju. Tolimesnis naudojimas tokiomis sąlygomis gali sukelti gedimą, elektros iškrovą ar gaisro pavojų.
- Būtina sumontuoti srovės nuotėkio grandinės pertraukėją. Srovės nuotėkio grandinės pertraukėjo nesumontavimas gali sukelti elektros iškrovą arba gaisrą.



- Įrenginį būtina įžeminti. Įrenginio įžeminimui nenaudokite vamzdžių, žaibolaidžių ar telefono įžeminimo laido. Netinkamas įžeminimas gali sukelti elektros iškrovą.

DĖMESIO



- Naudokite oro kondicionierių tik tiems tikslams, kuriems jis skirtas. Nenaudokite oro kondicionieriaus tikslųjų prietaisų, maisto, augalų, gyvūnų ar meno kūrinių aušinimui, nes tai gali turėti neigiamos įtakos atitinkamo dalyko veikimui, kokybei ir (arba) ilgaamžiškumui.
- Apsaugokite augalus ir gyvūnus nuo tiesioginio oro srauto iš įrenginio, nes tai gali turėti neigiamas pasekmes.



- Nestatykite prietaisų, kurie sukuria atvirą liepsną, vietose kurias veikia įrenginio skleidžiamas oro srautas, nes tai gali pabloginti degiklio degimą.
- Neuždenkite oro įvadų ir išvadų. Dėl sutrikusio oro srauto gali atsirasti nepakankamas našumas ar sutrikimai.
- Nesėdėkite, nestatykite daiktų ir netampykite išorės įrenginio. Tai gali sukelti nelaimingus atsitikimus, tokius kaip nukritimas ar nuvertimas dėl ko gali būti padaryti sužalojimai, įvykti gaminio gedimai ar pats gaminys gali būti apgadintas.
- Nestatykite daiktų, kurie yra jautrūs drėgmei, tiesiai po vidaus ar išorės įrenginiais. Esant tam tikroms sąlygoms, kondensatas pagrindiniame įrenginyje ar šaltnešio vamzdeliuose, oro filtro nešvarumai ar išleidimo užsikimšimas gali sukelti lašėjimą, dėl kurio gali sugesti susijęs objektas arba gali sutrikti jo veikla.
- Po ilgo naudojimo patikrinkite ar įrenginio stovas bei jo tvirtinimai nėra pažeisti. Nesutvarkius apgadinimų įrenginys gali nukristi ir sužaloti.
- Siekiant išvengti sužalojimų, nelieskite oro įvado bei vidaus ir išorės įrenginių aliuminių mentelių.
- Prietaisas neskirtas naudoti mažiems vaikams ar neigaliems asmenims be priežiūros. Gali būti pakenkta kūno funkcijoms bei sveikatai.
- Vaikai turi būti prižiūrimi, siekiant užtikrinti, kad jie nežaistų su įrenginiu ar jo nuotolinio valdymo pultu. Vaikui atsitiktinai panaudojus įrenginiu gali būti pakenkta organizmo funkcijoms arba sveikatai.
- Saugokite vidaus ir išorės įrenginius nuo smūgių, priešingu atveju įrenginiai gali būti pakenkta.
- Nedėkite degių daiktų, tokių kaip aerozolių flakonai, mažesniu nei 1 m atstumu iki oro išvado. Dėl karšto oro iš vidaus ar išorės įrenginiu aerozolių flakonai gali sprogti.
- Saugokite, kad ant oro kondicionieriaus nesišlapintų naminiai gyvūnai. Šlapinimasis ant oro kondicionieriaus gali sukelti elektros iškrovą arba gaisrą.
- Neplaukite oro kondicionieriaus vandeniu, nes tai gali sukelti elektros iškrovas ir gaisro pavojus.
- Nestatykite vandens talpų (vazų ir pan.) virš įrenginio, nes tai gali sukelti elektros iškrovas ir gaisro pavojus.



- Siekiant išvengti deguonies kiekio sumažėjimo, užtikrinkite tinkamą kambario vėdinimą jeigu kartu su oro kondicionieriumi yra naudojami tokie prietaisai kaip degiklis ir pan.
- Prieš valant, būtinai išjunkite įrenginį, išjunkite grandinės pertraukėją arba ištraukite maitinimo laidą. Priešingu atveju gali kilti elektros iškrova arba gaisras.
- Oro kondicionierių junkite tik prie nurodytos galios maitinimo grandinės. Kitokios nei nurodyta galios maitinimo šaltinių naudojimas gali sukelti elektros iškrovą, perkaitimą ir gaisrą.
- Sumontuokite išleidimo žarnelę taip, kad būtų užtikrintas sklandus išleidimas. Netinkamas išleidimas gali sukelti statinio, baldų ir kt. drėkimą.
- Nestatykite daiktų tiesiai priešais išorės įrenginį taip pat neleiskite aplink įrenginį kauptis lapams ir kitoms nuokritoms. Lapai yra priedanga smulkiems gyvūnams, kurie gali patekti į įrenginį. Patekę į įrenginį, tokie gyvūnai prisilietę prie elektrinių dalių gali sukelti gedimus, dūmijimą arba gaisrą.
- Nestatykite daiktų aplink vidaus įrenginį. Tai gali turėti neigiamos įtakos veikimui, gaminio kokybei ir oro kondicionieriaus tarnavimo laikui.
- Asmenys, kurių fiziniai, jusliniai ar protiniai gebėjimai yra susilpnėję, arba kuriems trūksta naudojimo įgūdžių šio prietaiso naudoti negali, išskyrus atvejus, kai juos prižiūri ar nurodymus apie prietaiso naudojimą tiekia asmuo, atsakingas už jų saugą. Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje taip užtikrinant, kad jie su prietaisu nežais.
- Dėl priežiūros ir valymo kreipkitės į aptarnaujantį personalą.

P002

Tai yra prietaisas, kuris nėra prieinamas plačiajai visuomenei.

Sumontavimo vieta

< Norėdami sumontuoti oro kondicionierių žemiau nurodytose vietose pasitarkite su platintoju >

- Vietose kur yra tepalinga terpė ar kur susidaro garai ir suodžiai.
- Druskingoje aplinkoje, pvz. pakrančių zonoje.
- Vietose kur susidaro sulfidinės dujos, pvz. prie karštųjų šaltinių.
- Vietose, kuriose išorės įrenginį gali uždengti sniegas.
- Vidaus įrenginys turi būti bent 1 m atstumu nuo bet kokių televizijos ar radijo prietaisų (įrenginys gali sudaryti vaizdo ar garso trikdžius).
- Nutekantis skystis iš išorės įrenginio turi būti išleidžiamas į vietą su geru nutekėjimu.

Triukšmas gali erzinti jūsų kaimynus

< Sumontavimui pasirinkite žemiau aprašytą vietą >

- Vieta turi būti pakankamai tvirta, kad išlaikytų įrenginio svorį ir nesustiprintų naudojimo metu skleidžiamo garso ar vibracijos.
- Vieta kur išorės įrenginio išleidžiamas oras ar naudojimo garsas neerzins jūsų kaimynų.

Elektros instaliacija

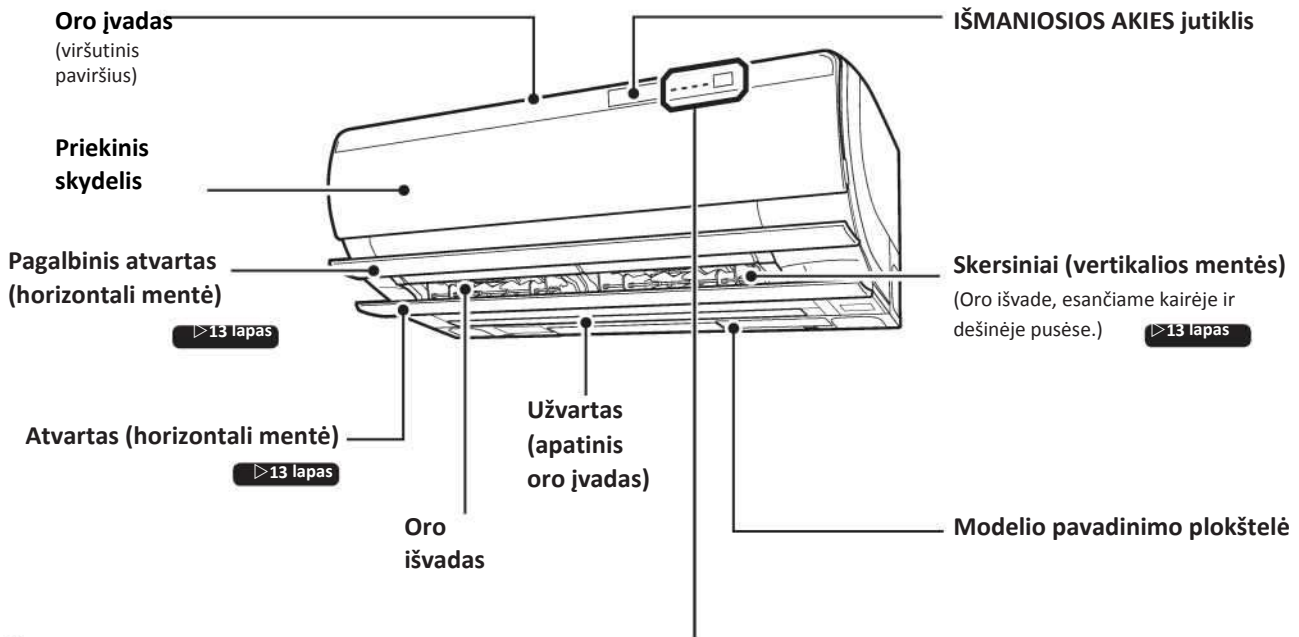
- Srovės tiekimui naudokite atskirą oro kondicionieriui skirtą maitinimo grandinę.

Sistemos perkėlimas

- Oro kondicionieriaus perkėlimui yra reikalingos specialios žinios ir įgūdžiai. Jeigu kraustymuisi ar naujai apdailai reikalingas perkėlimas pasikonsultuokite su platintoju.

Dalių pavadinimai ir funkcijos

Vidaus įrenginys



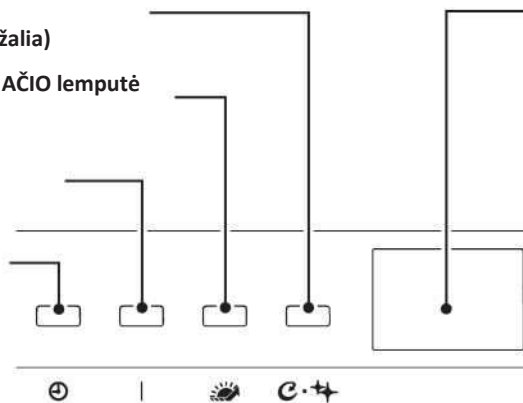
Ekranas

APSAUGOS NUO PELĖSIO /
FILTRO VALYMO lemputė (žalia)

GREITOJO ŠILDYMO LAIKMAČIO lemputė
(raudona)

VEIKIMO lemputė (žalia)

LAIKMAČIO lemputė
(oranžinė)



Siųstuvas/Imtuvas

- Siunčia/priima signalus į/iš nuotolinio valdymo pulto.
- VEIKIMO lemputė mirksinti su garsiniu signalu, reiškia priimamą signalą.

Veiksmas	Garso tipas
Naudojimo pradžia	pypt-pypt
Nustatymų pakeitimas	pypt
Naudojimo pabaiga	ilgas pypt

<Lempučių sąrašas>

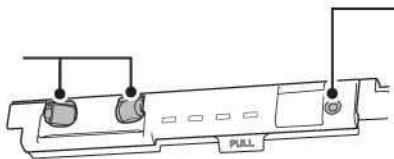
Lemputė	Spalva	Būsena	Aprašymas
LAIKMAČIO lemputė	oranžinė	Užsidega	LAIKMATIS nustatytas. ▷17 lapas
		Mirksi	Laikas valyti generatoriaus bloką. ▷36 lapas
VEIKIMO lemputė	žalia	Užsidega	Oro kondicionierius veikia.
		Mirksi	Patikrinkite klaidos kodą. ▷40 lapas
GREITO ŠILDYMO LAIKMAČIO lemputė	tamsiai	Užsidega	GREITO ŠILDYMO LAIKMATIS yra nustatytas. ▷21 lapas
	ryškiai raudona		Paruošiamasis šildymo režimas arba GREITO ŠILDYMO LAIKMATIS veikia. ▷21 lapas
APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė	žalia	Užsidega	Oro kondicionierius veikia esant AUTOMATINEI APSAUGAI NUO PELĖSIO „Ijungtai“. ▷27 lapas
		Mirksi	Veikia APSAUGOS NUO PELĖSIO arba FILTRO VALYMO režimas. ▷27,28 lapai
			Laikas valyti dulkių dėžę. ▷37 lapas

Kai priekinis skydelis yra atidarytas ▶ 35 lapas

■ Ekranas

IŠMANIOSIOS AKIES jutiklis

Aptinka žmogaus judesį, siekiant patvirtinti, kad plote yra asmuo.



Vidaus įrenginio ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklis

- Paspauskite, norėdami pradėti naudoti režimą nustačius j „AUTOMATINI“ ir oro srautą j „AUTOMATINI“.
- Norėdami išjungti paspauskite mygtuką dar kartą.
- Naudokite šį mygtuką, kai nuotolinio valdymo pulto nėra šalia.

Oro tiekimo filtras (juodas)

Pašalina dulkes, iš lauko įsiurbto oro ▶ 39 lapas

Drėkinimo temperatūros ir drėgmės jutiklis (įrenginio viduje)

Fiksuoja drėkinamo oro temperatūrą ir drėgmę, drėgmės lygio kontroliavimui.

Dulkių dėžė

Nubraukia dulkes nuo oro filtro dulkių šepetėliu ir surenka jas. ▶ 37 lapas

Oro filtras (baltas)

(2 vietos dešinėje ir kairėje) ▶ 38 lapas

Generatoriaus blokas

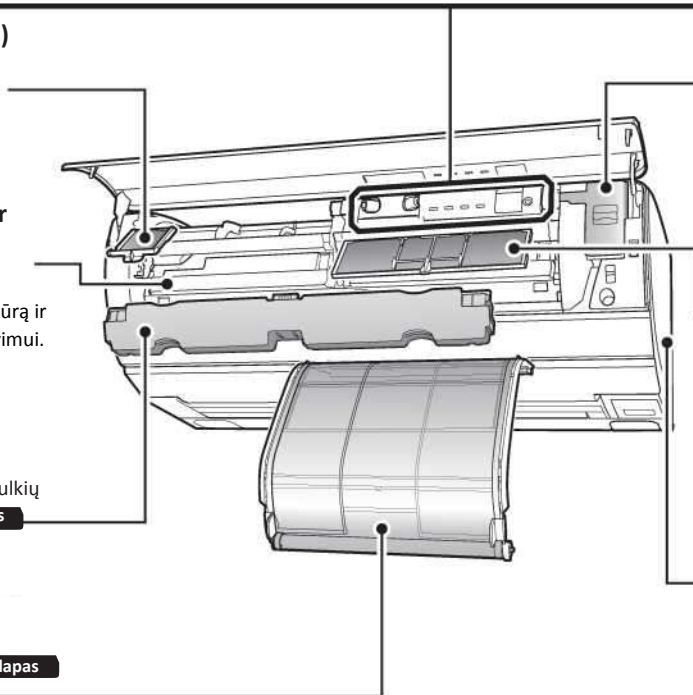
Apsaugo pelėsių ir alergenu suskaidant juos generatoriaus iškrova. ▶ 36 lapas

Fotokatalitinis oro valymo ir kvapus šalinantis filtras (juodas)

Sugeria pelėsius, alergenus ir kvapą ▶ 39 lapas

Kambario temperatūros ir drėgmės jutiklis (įrenginio viduje)

Fiksuoja kambario temperatūrą ir drėgmę.



Lauko įrenginys

Drėkinimo bloko oro įvadas (priekis ir galas)

Drėkinimo bloko oro išvadas (priekinis)

Drėkinimo blokas

Oro įvadas (šonas ir galas)

Oro išvadas

Drėgmės išleidimo anga (užpakalinė dugno pusė)

Išleidžia vandenį iš lauko bloko ŠILDYMO arba DRĖKINANČIO ŠILDYMO režimo metu.

Lauko temperatūros jutiklis (galas)

Fiksuoja lauko temperatūrą.

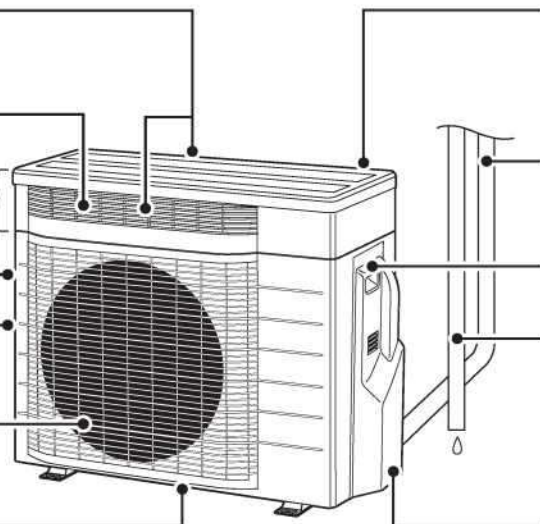
Šaltnešio vamzdeliai, jungiamieji blokų laidai ir drėkinimo žarnelė

Įžeminimo gnybtas (viduje)

Drenavimo žarna

Išleidžia vandenį iš kambario bloko AUŠINIMO, „SARARA“ SAUSOJO režimo arba SAUSO AUŠINIMO režimo metu.

Modelio pavadinimo plokštelė



Dalių pavadinimai ir funkcijos

Nuotolinio valdymo pultas

Ekranas (skystųjų kristalų) su foniniu apšvietimu

- Rodo veikimo sąlygas. (Čia pateikiamos visos, kad galėtumėte peržiūrėti.)
- Paspauskite bet kurį valdymo mygtuką, kad įjungtumėte apšvietimą ~5 sekundėms.
- Prieš naudodami nuimkite apsauginį lapelį.

AUTO mygtukas

Automatiškai parenka tinkamą režimo režimą (AUŠINIMO arba ŠILDYMO) priklausomai nuo kambario ir lauko temperatūrų bei jį paleidžia.

►11 lapas

IŠJUNGIMO mygtukas

Sustabdo atitinkamą režimą. ►11 lapas

TEMPERATŪROS mygtukas

Keičia temperatūros nustatymą ►12 lapas

PLIŪPSNIŲ GENERATORIAUS ORO VALYMAS / ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACINIS REŽIMAS mygtukas

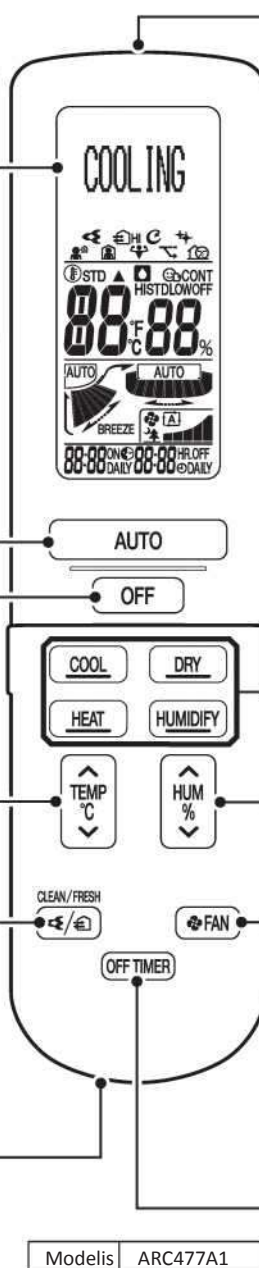
- Sukuria generatoriaus iškrovą.
- Grynas oras yra imamas iš lauko. ►24 lapas

Dangtelis

Jeigu buvote atidarę dangtelį, jį uždarykite pilnai. Dangtelio mygtukai tinkamai neveiks, jei dangtelis nėra tvirtai uždarytas.

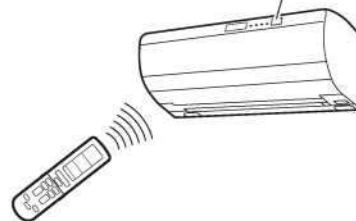


Dangtelis



Siųstuvas/Imtuvas

Siųstuvas/Imtuvas



- Siunčia/priima signalus į/iš kambario įrenginio.
- Nuotolinio valdymo pultas turi būti naudojamas nukreipus siųstuva/imtuvą į vidinio bloko siųstuva/imtuvą. Ryšys nutrūks jei yra kliūtis, pavyzdžiui, užuolaida tarp nuotolinio valdymo pulto ir kambario bloko.
- Maksimalus naudojimo atstumas yra apie 7 m.

Tiesioginio valdymo mygtukai

Įjungia AUŠINIMĄ, „SARARA“ SAUSAJĮ, ŠILDYMO ar „URURU“ DRĖKINIMO režimą.

►11 lapas

DRĖGNUMO mygtukas

Keičia drėgnumo nustatymą ►12 lapas

VENTILIATORIAUS mygtukas

Reguliuoja oro srauto greičio nustatymą. ►13 lapas

IŠJUNGIMO LAIKMAČIO mygtukas

Nustato laiką iki veikimo išsijungimo.

►18 lapas

Pastabos dėl nuotolinio valdymo pulto

- Būkite atsargūs, kad nenumestumėte nuotolinio valdymo pulto arba jo nesušlapintumėte. (Jam nukritus ar sušlapus jis gali sugesti.)
- Jei nuotolinio valdymo pultas yra nešvarus, nuvalykite jį sausa minkšta šluoste.
- Signalų perdavimas gali suprastėti jeigu kambaryje yra fluorescencinė lempa su elektroniniu įjungikliu (pvz. keitiklio tipo lempos) ar televizorius. Ar būtent tai yra priežastis pasikonsultuokite su aptarnaujančia parduotuve.
- Jautrumas gali suprastėti, jei siųstuvas/imtuvas yra veikiamas tiesioginių saulės spindulių.

Atverkite dangtelį

Oro srauto krypties mygtukai Nustato vertikalią ir horizontalią oro srauto kryptį. **▷13 lapas**

JUTIKLIO mygtukas
 : Aptinka žmogų ir reguliuoja oro srauto kryptį.
 : Automatiškai išjungia įrenginį, kai asmuo neaptinkamas. **▷16 lapas**

TIK VENTILIATORIAUS mygtukas
 Įjungia TIK VENTILIATORIAUS režimą. **▷11 lapas**

SUSTIPRINIMO mygtukas
 Padidina oro srauto greitį AUŠINANT arba režimą. **▷23 lapas**

ATSTATYMO Į PRADINĘ PADĖTĮ mygtukas
 Atstato dulkių dėžės valymo indikatorių ir pliūpsnių generatoriaus valymo indikatorių į pradinę padėtį. **▷36, 37 lapai**

▲	Meniu objektas rodomas viršuje.
▼	Meniu elementas parodytas žemiau.
	ORO VALYMAS PLIŪPSNIŲ GENERATORIUMI ▷24 lapas
	ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACINIS REŽIMAS ▷24 lapas
	AUTOMATINĖ APSAUGA NUO PELĖSIO ▷27 lapas
	AUTOMATINIS FILTRO VALYMAS ▷28 lapas
	3 sričių IŠMANIOJI AKIS ▷16 lapas
	AUTOMATINIS IŠJUNGIMAS ▷16 lapas
	SUSTIPRINIMO REŽIMAS ▷23 lapas
	EKONO ▷23 lapas
	IŠORINIO BLOKO TYLUS REŽIMAS ▷25 lapas
1/12	Meniu punktų skaičius. ▷31 lapas

EKONO/TYLAUS mygtukas
 : Apriboja maksimalų energijos suvartojimą.
 : Sumažina lauko bloko triukšmą. **▷25 lapas**

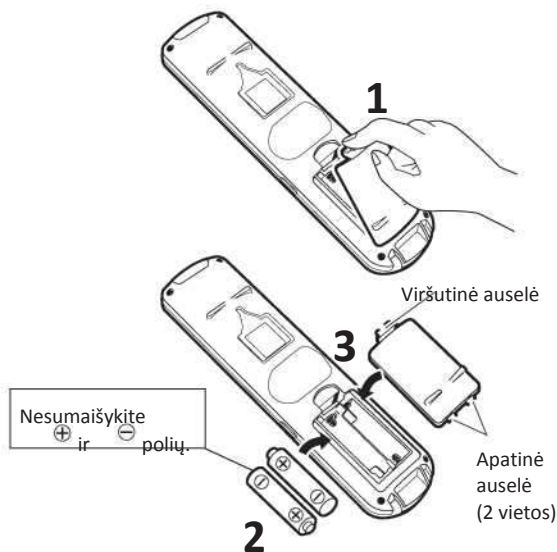
APSAUGOS NUO PELĖSIO mygtukas
 Mažina pelėsių kiekį ir kvapą įrenginio viduje. **▷27 lapas**

FILTRO VALYMO mygtukas
 Pašalina nešvarumus, pvz., dulkes prikibusius prie oro filtro. **▷28 lapas**

LAIKRODŽIO mygtukas
 Nustato laikrodžio laiką **▷10 lapas**

	INFORMACIJOS mygtukas Pateikia informaciją, tokią kaip temperatūra ir energijos suvartojimas. ▷30 lapas		NUSTATYMO mygtukas Atveria NUSTATYMO ekraną. ▷31 lapas		ŠVIESUMO mygtukas Nustato vidaus įrenginio lempučių šviesumą. ▷10 lapas
	LAIKMAČIO mygtukas Nustato LAIKMAČIUS. ▷17, 19, 21 lapai		PASIRINKIMO mygtukas Parenka objektus.		TAIKYMO mygtukas Užbaigia nuotolinio valdymo pulto naudojimą.
	„ANKSTESNIS“ mygtukas Grąžina į ankstesnį ekraną.				ATŠAUKIMO mygtukas Užveria NUSTATYMO ekraną. Atšaukia laikmačio nustatymus.

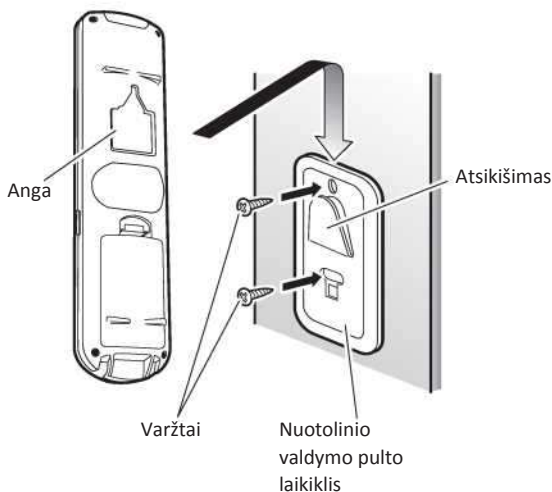
Pasiruošimas prieš naudojant



Elementų įstatymas

1. Dangtelio atidarymui patraukite žemyn viršutinę auselę.
2. Įstatykite 2 sausuosius elementus AA.LR6 (šarminius).
 - Naudojant ne AA.LR6 (šarminius) elementus įrenginys gali veikti netinkamai.
3. Norėdami uždėti dangtelį, įstatykite 2 apatines dangtelio auseles atgal į vietą.

Nuotolinio valdymo pulto laikiklio pritvirtinimas prie sienos



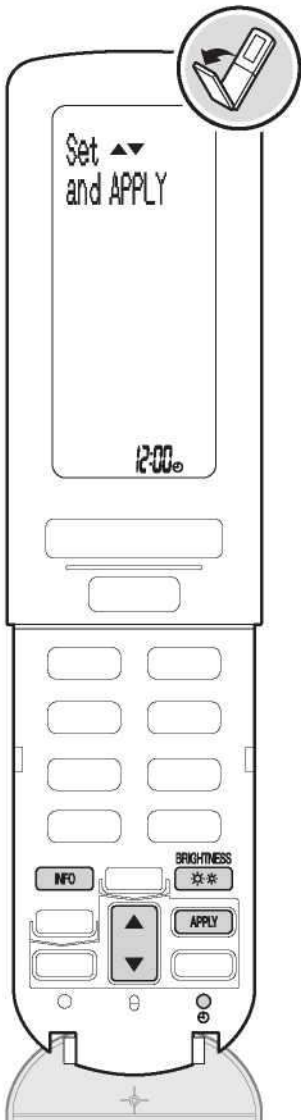
1. Pasirinkite vietą kurioje signalai pasieks įrenginį.
2. Pačių įsigytais varžtais pritvirtinkite nuotolinio valdymo pulto laikiklį prie sienos, atramos ar panašios vietos.
3. Įstatykite nuotolinio valdymo laikiklio atsikišimą į nuotolinio valdymo pulto gale esančią angą.

Įjunkite grandinės pertraukėją

- Įjungus maitinimą, vidaus įrenginio atvartai atsидaro ir užsидaro, kad būtų nustatyta bazinė padėtis.

Pastabos dėl elementų

- Elementai tarnauja apie 1 metus. Vis dėlto, jeigu per metus nuotolinio valdymo pulto ekranas ima blankti, bei silpnėti signalo priėmimas, pakeiskite visus elementus naujais, dydis AA.LR6 (šarminiai).
- Elementai, kurie yra nuotolinio valdymo pulte, yra pradiniam paleidimui. Elementai gali išsekti greičiau nei po 1 metų.
- Kai LAIKMAČIAI yra nustatomi, po elementų pakeitimo nustatymai yra panaikinami. Nustatykite LAIKMAČIUS iš naujo.
- Kai oro kondicionierius nėra naudojamas ilgą laiką, elementus išimkite.




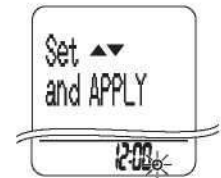
Laikrodžio nustatymas

1. Paspauskite  .




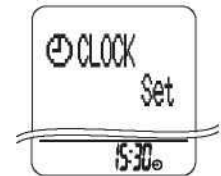
2. Norėdami nustatyti dabartinį laiką paspauskite  .

- Kaskart jums paspaudus  , laikas pasikeičia 1 minute. Jeigu mygtuką paspausite ir laikysite, laikas pasikeis 10 minučių.




3. Paspauskite  .

- Pasirodžius „ LAIKRODIS nustatytas“, vėl rodomas įprastinis ekranas.



<Norėdami nustatyti laikrodį pakeitus elementus >

Kai laikrodis yra nustatytas, nustatytas laikas išsaugomas vidaus bloke. Pakeitus elementus, nukreipkite nuotolinio valdymo pultą į vidaus bloką ir paspauskite  . (Laikas bus nustatytas automatiškai.) Jei „12:00“ ir toliau mirksi, atlikite aukščiau pateiktus 1-3 veiksmus.

Jei norite nustatyti vidaus bloko sumontavimo padėtį, nustatykite „SUMONTAVIMO PADĖTĮ“ meniu nustatymuose.

- Norėdami sureguliuoti oro srautą tinkamai, nustatykite „SUMONTAVIMO PADĖTĮ“. [▶ 31, 33 lapai](#)

Norėdami nustatyti vidaus bloko lempučių ryškumą

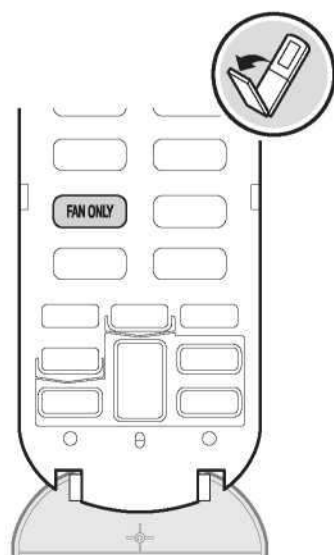
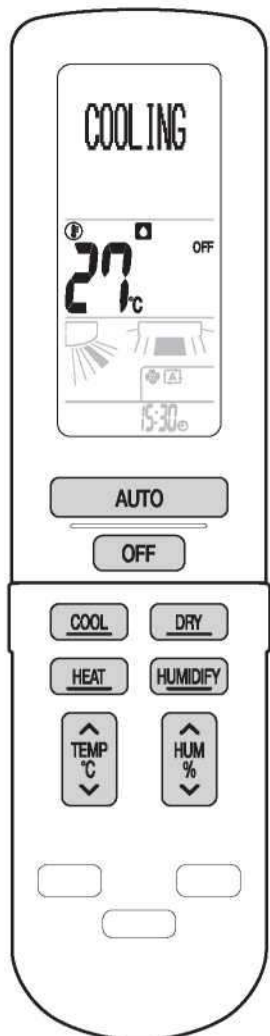
Paspauskite  .



Pastabos dėl laikrodžio nustatymo

- Jeigu vidaus įrenginio vidinis laikas nėra nustatytas teisingai, ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO LAIKMATIS, PATOGAUS MIEGO LAIKMATIS ir GREITO ŠILDYMO LAIKMATIS neveiks tiksliai.

Veikimo režimų nustatymas



VEIKIMO lemputė (žalia)

AUTO režimas

Naudojamas tinkamame veikimo režime (AUŠINIMAS arba ŠILDYMAS) priklausomai nuo nustatytos temperatūros ir patalpų temperatūros.

● Paspauskite **AUTO**.

AUTO

AUŠINIMO režimas

Temperatūros sumažinimui.

● Paspauskite **COOL**.

COOLING

„SARARA“ SAUSASIS režimas

Drėgmės sumažinimui.

● Paspauskite **DRY**.

DRY

SAUSO AUŠINIMO režimas

Temperatūros ir drėgmės sumažinimui.

● AUŠINIMO režime paspauskite **%**.

- Paspauskite **TEMP °C** „SARARA“ SAUSOJO režimo metu, kad perjungtumėte režimą į SAUSĄJ AUŠINIMĄ.

DRY
COOLING

ŠILDYMO režimas

Temperatūros padidimui.

● Paspauskite **HEAT**.

HEATING

„URURU“ DRĖKINIMO režimas

Drėgmės padidimui.

● Įrenginiui neveikiant paspauskite

HUMIDIFY.

HUMIDIFY

DRĖGNO ŠILDYMO režimas

Temperatūros ir drėgmės padidimui.

● ŠILDYMO režime paspauskite **HUMIDIFY**.

- Norėdami grįžti į ŠILDYMO režimą paspauskite mygtuką dar kartą.
- Paspauskite ŠILDYMO režimo metu, arba **TEMP °C** „URURU“ DRĖKINIMO metu, norėdami perjungti režimą į DRĖGNAJĮ ŠILDYMĄ.

HUMID
HEATING

TIK VENTILIATORIAUS režimas

Oro pūtimui.

● Paspauskite **FAN ONLY**.

FAN ONLY

< Norint sustabdyti atitinkamą režimą >

● Paspauskite **OFF**.


Oro srauto temperatūros reguliavimas

 Paspauskite  .

Drėgnumo reguliavimas

 Paspauskite  .

Pastabos apie drėgnumo nustatymus

Nustatymas	Aprašymas
 : DRĖKINANTIS	Palaiko aukštą drėgnumo lygį ir nepučia oro tiesiai ant kūno, kad veikimas būtų malonus jūsų odai. Šis veikimo režimas yra rekomenduojamas, kai susirūpinate dėl odos sausumo. Oro srauto greitis negali būti pakeistas.
CONT : NUOLATINIS	Pastoviai drėkina arba sausina.
HI : STIPRUS	Stipriai drėkina arba sausina.
STD : STANDARTINIS	Vidutiniškai drėkina arba sausina.
LOW : SILPNAS	Silpnai drėkina arba sausina.
OFF : IŠJUNGTA	drėgmės kontrolė neatliekama.

Pastabos apie temperatūros ir drėgmės nustatymus kiekviename naudojimo režime

Režimas	Temperatūra	Drėgnumas
AUTO	18-30°C	Drėgnumo nustatymo nėra.
AUŠINIMAS	18-32°C	*3
SAUSASIS AUŠINIMAS		DRĖKINANTIS, NUOLATINIS, SILPNAS, STANDARTINIS, STIPRUS arba IŠJUNGTAS *
„SARARA“ SAUSASIS	*1	NUOLATINIS, SILPNAS, STANDARTINIS arba STIPRUS
ŠILDYMAS	10-30°C	*5
DRĖGNAS ŠILDYMAS		IŠJUNGTAS * 6, SILPNAS, STANDARTINIS, STIPRUS, NUOLATINIS arba
„URURU“ DRĖKINIMAS		SILPNAS, STANDARTINIS, STIPRUS arba NUOLATINIS

*1 Pakeitus temperatūrą, įsijungia SAUSO AUŠINIMO režimas.

*2 Pakeitus temperatūrą, įsijungia DRĖGNO ŠILDYMO režimas.

*3 Sumažinus drėgnumą, įsijungia SAUSO AUŠINIMO režimas.

*4 Pasirinkus „IŠJUNGTI“, įsijungia AUŠINIMO režimas.

*5 Padidinus drėgnumą, įsijungia DRĖGNO ŠILDYMO režimas.

*6 Pasirinkus „IŠJUNGTI“, įsijungia ŠILDYMO režimas.

Pastabos apie „SARARA“ SAUSAJI režimą

- Šiame režime sumaišomas išsausintas oras su kambario oru, norint reguliuoti oro išleidimo temperatūrą ir pašalinti drėgmę.
- Kai patalpų temperatūra pakyla, automatiškai paleidžiamas SAUSO AUŠINIMO režimas.
- Kai lauko temperatūra yra žemesnė už kambario temperatūrą, sausinimas yra mažiau efektyvus.
- Kai lauko temperatūra yra žemesnė nei 18 °C, kambario oras yra sausinamas keičiant tarpusavyje AUŠINIMO IR ŠILDYMO režimus. Be to, ventilacija yra tinkamai kontroliuojama ir kambario drėgnumas yra sumažintas, tiekiant į kambarį lauko orą. (Įsiurbiamo oro sausinimas)

Pastabos apie SAUSO AUŠINIMO režimą

- Norint sumažinti drėgnumą, oro srauto greitis SAUSO AUŠINIMO režimo metu sumažėja, palyginus su AUŠINIMO režimu.
- Kai drėgnumas nesumažėja, automatiškai įsijungia „SARARA“ SAUSASIS režimas.

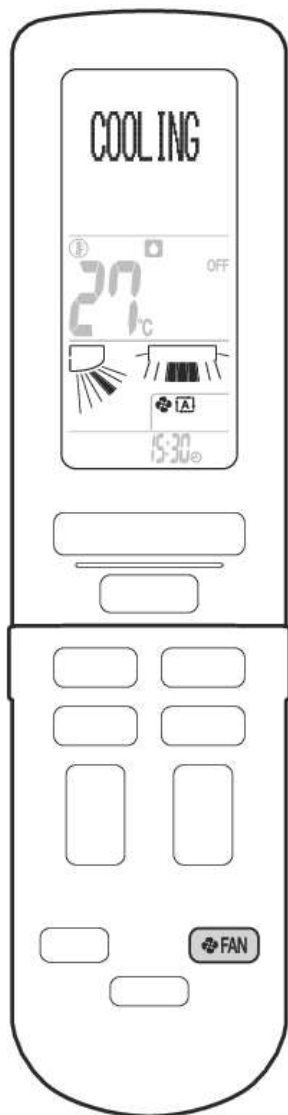
Pastaba apie „URURU“ DRĖKINIMO režimą

- Drėkinantis blokas kaupia drėgmę iš lauko oro kambario drėkinimui.

Pastaba apie DRĖGNO ŠILDYMO režimą

- Kai patalpos temperatūra pakyla naudojant ŠILDYMO režimą, patalpos drėgnumas gali laikinai sumažėti.

Oro srauto krypties pakeitimas




Oro srauto greičio pakeitimas

▶ Paspauskite .

- Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką, oro srauto greičio indikatorius pasikeičia. (Priklausomai nuo veikimo režimo kai kurie rodikliai gali nebūti rodomi. [lapas](#))



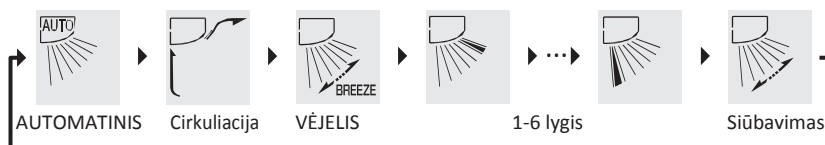
- Kai oro srautas yra nustatytas į , įsijungs vidaus įrenginio tylus veikimas ir įrenginio skleidžiamas veikimo garsas sumažės.
- Jeigu temperatūra norimo taško nepasiekia, pakeiskite oro srauto greičio nustatymą.

Oro srauto krypties ir greičio pakeitimas

<Norint pakeisti vertikalią oro srauto kryptį>

▶ Paspauskite .

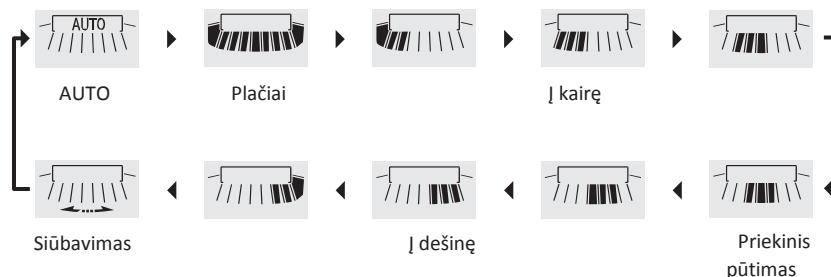
- Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką, oro srauto krypties indikatorius pasikeičia. (Priklausomai nuo veikimo režimo kai kurie rodikliai gali nebūti rodomi. [14 lapas](#))
- Atvartai juda vertikaliai.



<Norint pakeisti horizontalią oro srauto kryptį>

▶ Paspauskite .

- Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką, oro srauto krypties indikatorius pasikeičia. (Priklausomai nuo „SUMONTAVIMO PADĖTIES“ nustatymo kai kurie rodikliai gali nebūti rodomi. [33 lapas](#))
- Skersiniai juda horizontaliai.



< Vertikalios ir horizontalios oro srauto krypties sujungimas (3-D oro srautas) >



▶ Vertikalios ir horizontalios oro srauto krypties pakeitimas į „Siūbavimą“.



Siūbavimas



Siūbavimas

- Atvartai ir skersiniai juda pakaitomis.
- Norėdami išjungti 3-D oro srautą, paspauskite  arba .

Pastabos apie oro srauto greitį

- Kai oro srauto nustatymas yra „AUTOMATINIS“, AUŠINIMO, „SARARA“ SAUSOJO arba SAUSO AUŠINIMO režimas (pasirinkus režimą kartu su „AUTO“) įjungia kvapų šalinimo funkciją, kuri sumažina kvapą sklindantį iš vidaus bloko ir prietaisas nepradeda pūsti oro nedelsiant. Palaukiama apie 40 sekundžių. (APSAUGA NUO KVAPŲ)
- Kai oro srauto greitis sumažės, atvartai ir skersiniai sustos. Kai vertikali oro srauto kryptis nustatoma į „Siūbavimą“, atvartai sustoja statmenoje padėtyje.
- Esant mažesniems oro srauto greičiams, aušinimo/šildymo poveikis taip pat yra silpnesnis.

< Oro srauto greičio nustatymai kiekviename veikimo režime >

Režimas	Oro srauto greičio nustatymas
„SARARA“ SAUSASIS / SAUSAS AUŠINIMAS	AUTO
AUTO / AUŠINIMAS / ŠILDYMAS / „URURU“ DRĖKINIMAS / DRĖKINANTIS ŠILDYMAS* / TIK	AUTOMATINIS, vidaus blokas tylus, oro srauto greitis

* Kai drėgnumas nustatomas į „DRĖKINANTIS“, oro srauto greitis tampa „AUTO“.

Pastabos apie vertikalią oro srauto kryptį

„AUTO“, „Cirkuliacijos“ ir „VĖJELIO“ oro srautas gali būti nustatytas pagal veikimo režimą.

■ Cirkuliacijos oro srautas



Šis nustatymas pučia orą tolyn panaudojant lubų erdvę. Be to, oras gali būti cirkuliuojamas visame kambaryje, paimdamas orą iš užvarto (dugno oro įvado), kad būtų išvengta temperatūros pokyčių.

■ VĖJELIO oro srautas



Šis nustatymas automatiškai reguliuoja oro srauto greitį ir vertikalią oro srauto kryptį, kad būtų sudaromas į vėjelį panašus oro srautas. Tai yra patogus oro srautas, net kai jis pučia ant jūsų kūno.

< „AUTO“, „Cirkuliacijos“ ir „VĖJELIO“ oro srauto nustatymai kiekviename darbiname režime >

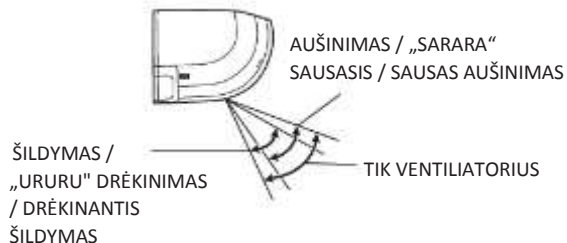
Režimas	Oro srauto krypties nustatymas		
	AUTO	Cirkuliacija	VĖJELIS
AUTO	✓	-	-
AUŠINIMAS / „SARARA“ SAUSASIS / SAUSAS AUŠINIMAS	✓	✓	✓
ŠILDYMAS / „URURU“ DRĖKINIMAS / DRĖKINANTIS ŠILDYMAS	✓	-	-
TIK VENTILIATORIUS	-	✓	✓

< „AUTO“ oro srauto nustatymai kiekviename darbiname režime >

Režim	Oro srauto krypties nustatymas	
AUŠINIMAS / DŽIOVINANTIS AUŠINIMAS	Cirkuliacinis oro srautas ► VĖJELIO oro srautas	
ŠILDYMAS / DRĖGNAS ŠILDYMAS	Kartojami oro oro pūtimas iš viršaus į apačią ir cirkuliacija.	
„SARARA“ SAUSASIS	Kai patalpų temperatūra šiek tiek mažesnė	Cirkuliacinis oro srautas
„URURU“ DRĖKINIMAS	Kai patalpų temperatūra šiek tiek aukštesnė	VĖJELIO oro srautas
		Cirkuliacija

< Atvartų judėjimo atstumas >

Atvartų judėjimo atstumas priklauso nuo naudojimo režimo.



⚠ DĖMESIO

- Skersinių ir atvartų kampui nustatyti visada naudokite nuotolinio valdymo pultą. Jeigu mėginsite pajudinti skersinius ir atvartus ranka per jėgą kai jie juda, mechanizmai gali būti pažeisti.
- Skersinių kampų nustatymui visada naudokite nuotolinio valdymo pultą. Oro išvado viduje dideliu greičiu sukasi ventiliatorius.

Oro srauto reguliavimas

Pastaba apie 3-D oro srautą

- Naudojant 3-D oro srautą vyksta šalto oro, linkusio kauptis kambario apačioje, ir karšto oro, linkusio kauptis ties lubomis, cirkuliacija kambaryje, neleidžiant susiformuoti šaltoms ir karštomis sritims.

Pastaba dėl horizontalios oro srovės krypties

- Kai horizontali oro srauto kryptis nustatyta į „AUTO“, įjungiamas IŠMANIOSIOS AKIES jutiklis. IŠMANIOSIOS AKIES jutiklis aptinka asmenį kairėje pusėje, priekyje ir dešinėje pusėje ir nukreipia oro srautą nuo to asmens.

< IŠMANIOSIOS AKIES jutiklis >

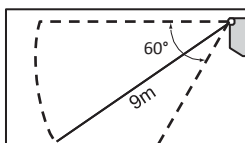
IŠMANIOSIOS AKIES jutiklis aptinka asmenį (šilumą skleidžiančio objekto) judesius, nustatant kur yra žmonės.

Pavyzdys (patogumui) [▶16 lapas](#)

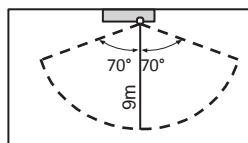


- Maksimalus atstumas, kuriuo galima aptikti žmones, yra apie 9 m priešais vidaus bloką.
- Mažų gyvūnų, įskaitant šunis ir kates, judėjimas arba temperatūros pokytis dėl šilumą skleidžiančio objekto, tokio kaip kitas šildymo prietaisas arba elektros prietaisas, gali lemti neteisingą asmens aptikimą. Be to, srityse, kurias veikia saulės spinduliai, asmuo gali būti aptiktas taip pat neteisingai.
- Jeigu toje pačioje patalpoje aptinkami keletas asmenų, oro srauto kryptis pakeičiama priklausomai nuo paskutinio aptikto asmens.
- Sritis, esanti tiesiai po vidaus bloku ar šalia jo, negali būti fiksuojama.
- Panaudojimo intervalas yra nurodytas žemiau.

Vertikalus kampas 60°
(Vaizdas iš šono)



Horizontalus kampas 140°
(Vaizdas iš viršaus)



Išmanus naudojimas pasitelkus jutiklį

3 sričių IŠMANIOSIOS AKIES režimas

Ar pūsti orą nuo asmens ar ne, galima nustatyti pagal jūsų pageidavimus. IŠMANIOSIOS AKIES jutiklis aptinka žmogaus judesį ir automatiškai keičia oro srauto kryptį.

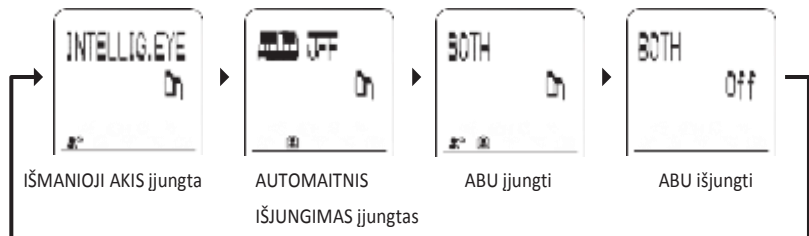
AUTOMATINIO IŠSIJUNGIMO režimas





Kai IŠMANIOSIOS AKIES jutiklis nustato, kad kambaryje nėra nė vieno asmens, jis pakeičia nustatytąją temperatūrą + 2 °C AUŠINIMO / -2 °C ŠILDYMO režime. Kai nustatytas laikas praeina be jokių sąlygų pasikeitimo, oro kondicionierius automatiškai sustabdo veikimą.

< Norint naudoti atitinkamą režimą >

 Paspauskite  ir pasirinkite norimą nustatymą.

- Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką nustatymas pasikeičia.



- „“, „“, arba „ “ rodoma skystųjų kristalų ekrane.

3 sričių IŠMANIOSIOS AKIES režimo nustatymai

Koncentravimas	Pučia orą į žmogų.
Patogumas*	Nepučia oro į žmogų.

* Numatytasis

nustatymas Galite pakeisti meniu parametrus „IŠMANIOSIOS AKIES ORO SRAUTO meniu nustatymus.

[▶31, 32 lapai](#)

AUTOMATINIO IŠJUNGIMO nustatymai

1 VALANADA*	Sustabdo režimą praėjus 1 valandai po to, kai jutiklis nustato, kad patalpoje nieko nėra.
3 VALANADOS	Sustabdo režimą praėjus 3 valandoms po to, kai jutiklis nustato, kad patalpoje nieko nėra.

* Numatytasis

nustatymas Galite pakeisti meniu parametrus „AUTOMATINIO IŠJUNGIMO laiko“ nustatymus. [▶31, 32 lapai](#)

< Norint atšaukti atitinkamą režimą >

 Paspauskite  ir pasirinkite „ABU išjungti“.

- „“, „“, arba „ “ skystųjų kristalų ekrane neberodomi.

Pastaba dėl 3 IŠMANIOSIOS AKIES režimo srities

- SUSTIPRINTAS režimas išjungiamas, kai pasirenkama 3 sričių IŠMANIOJI AKIS.

Pastaba dėl 3 sričių IŠMANIOSIOS AKIES ir AUTOMATINIO IŠSIJUNGIMO režimų

- Jei kambaryje 20 minučių niekas neaptinkamas, oro kondicionierius pakeičia nustatytąją temperatūrą + 2 °C / - 2 °C temperatūros AUŠINIMO/ŠILDYMO režime.
Kambario temperatūrai viršijant 30°C, režimas pakeičia nustatytą temperatūrą +1°C AUŠINIMO režime.

Laikmačio naudojimas

IJUNGIMO/ IŠJUNGIMO LAIKMAČIO naudojimas

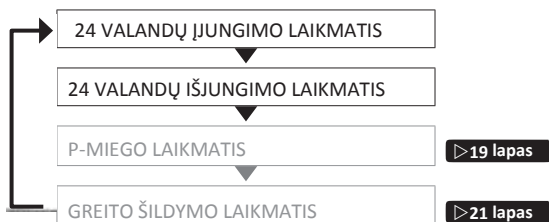
Ši funkcija valdo veikimo pradžios ir pabaigos laiką.

Nustatydami laikmatį, galite pasirinkti veikimo dažnumą, vieną kartą arba kasdien.

< Norint naudoti atitinkamą režimą >


1. Paspauskite  .


2. Norėdami pasirinkti dalyką paspauskite  ir  .

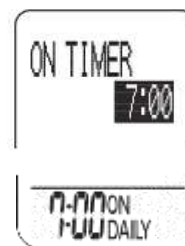


3. Norėdami pasirinkti dalyką paspauskite  ir  .



4. Paspauskite  norėdami nustatyti įjungimo / išjungimo laiką ir paspauskite  .

- Rodomas paskutinį (antrąjį) kartą nustatytas laikas.
- Kaskart jums paspaudus , laikas pasikeičia 10 minučių. Jeigu mygtuką paspausite ir laikysite, laikas kils tolygiai.
- Nustačius laiką, skystųjų kristalų ekrane rodoma „ON“ arba „OFF“ . Pasirinkus kasdienį, skystųjų kristalų ekrane taip pat rodoma „KASDIEN“.
- LAIKMAČIO lemputė užsidega (oranžinė spalva).



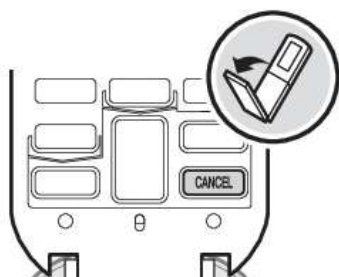
IJUNGIMO LAIKMATAIS



IŠJUNGIMO LAIKMATAIS



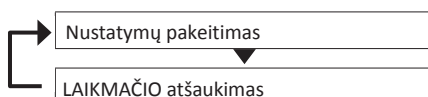
LAIKMAČIO lemputė (oranžinė)

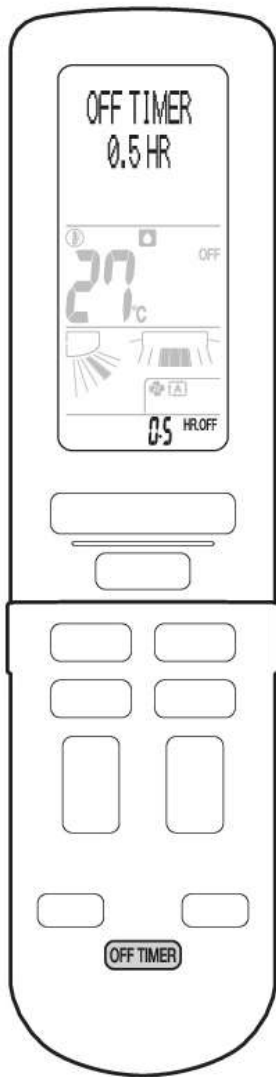


< Norint pakeisti arba panaikinti nustatymą >

1. Atlikite aukščiau nurodytus 1 ir 2 veiksmus, tada pasirinkite LAIKMATĮ, kurį norite pakeisti.

2. Norėdami pasirinkti dalyką paspauskite  ir  .





IŠJUNGIMO LAIKMAČIO naudojimas

Galite nustatyti laikmatį likusiam laikui iki numatyto išjungimo. Laikmatis turi būti nustatytas kiekvieną kartą.

< Norint naudoti atitinkamą režimą >

➤ Paspauskite **OFF TIMER**.

- Laikas gali būti nustatomas 30 minučių intervalais kiekvienu mygtuko paspaudimu (nuo 30 minučių iki 9 valandų 30 minučių).



- "OFF" ir likęs laikas, kol ekrane bus parodytas suplanuotas išjungimas.
- LAIKMAČIO lemputė užsidega (oranžinė spalva).

< Norint atšaukti nustatymą >

➤ Paspauskite **OFF TIMER**, kol nustatymas bus atšauktas.

- LAIKMAČIO lemputė išsijungia.

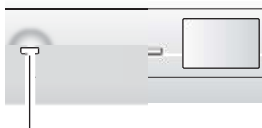
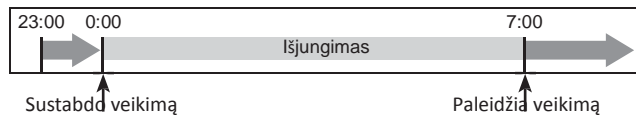
< ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO / ATSKAITOS IŠJUNGIMO LAIKMAČIŲ bendras naudojimas >

Galite kartu naudoti ĮJUNGIMO ir IŠJUNGIMO / ATSKAITOS IŠJUNGIMO LAIKMAČIUS.

Pavyzdys

Dabartinis laikas: 23:00 (Oro kondicionierius įjungtas.)

- IŠJUNGIMO LAIKMATIS nustatytas 0:00 (arba IŠJUNGIMO ATSKAITOS LAIKMATIS yra nustatytas išjungti prietaisą po 1 valandos).
- ĮJUNGIMO LAIKMATIS yra nustatytas 7:00.



LAIKMAČIO lemputė (oranžinė)

< Visų LAIKMAČIO nustatymų atšaukimas >

➤ Paspauskite **CANCEL**.

- LAIKMAČIO lemputė išsijungia.
- Jeigu meniu ekranas yra atvertas, paspauskite **CANCEL** dukart.

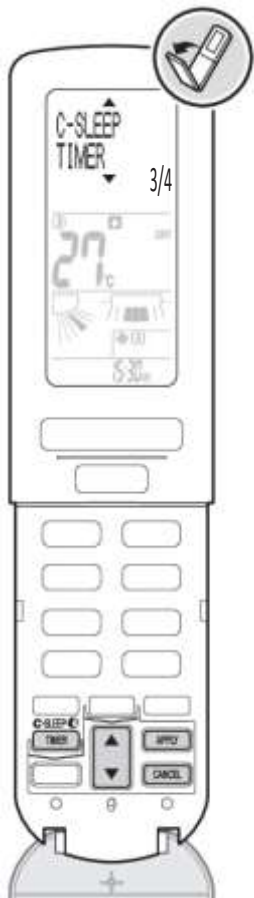
Pastabos apie LAIKMAČIO režimą

- Jei IŠJUNGIMO ATSKAITOS LAIKMATIS ir IŠJUNGIMO LAIKMATIS (vienam kartui) nustatomi vienu tuo pačiu metu, pirmenybė teikiama laikmačiui, kuris yra nustatomas vėlesniam laikui.
- Jei oro kondicionieriaus nenaudojate ilgą laiką, atšaukite dienos laikmatį.
- Jei pakeisite laikmačio veikimo dažnumą, iš pradžių atšaukite esamą laikmačio nustatymą ir vėl nustatykite laikmatį.
- Kai mirksi LAIKMAČIO lemputė, išvalykite generatoriaus bloką. **>36 lapas**
- Toliau nurodytais atvejais laikmatį reikia nustatyti iš naujo. (Laikmatis atstatytas į pradinę padėtį.)
 - Maitinimo gedimas. – Įjungtas grandinės pertraukėjas.
 - Grandinės pertraukėjas buvo išjungtas. – Nuotolinio valdymo pulto elementai buvo pakeisti.

Patogaus miego užtikrinimas

PATOGAUS MIEGO LAIKMAČIO naudojimas

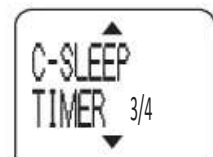
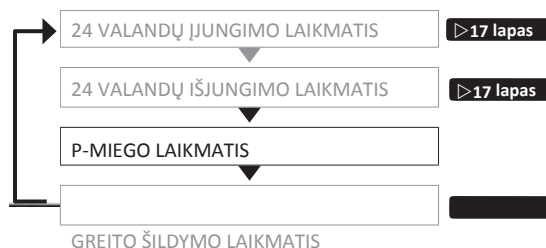
PATOGAUS MIEGO LAIKMAČIO veikimas palaiko kambario temperatūrą ir drėgmę tinkamu lygiu patogiam miegui ir gaivinančiam rytui.






< Norint naudoti atitinkamą režimą >


1. AUŠINIMO arba ŠILDYMO režime paspauskite  .

2. Norėdami pasirinkti dalyką paspauskite  ir  .



3. Paspauskite  norėdami išjungti budėjimo laiką ir paspauskite  .

- Rodomas paskutinį (antrąjį) kartą nustatytas laikas.
- Kaskart jums paspaudus  , laikas pasikeičia 10 minučių. Jeigu mygtuką paspausite ir laikysite, laikas kis tolygiai.
- Kai laikmatis yra nustatytas budėjimo laikui skystųjų kristalų ekrane

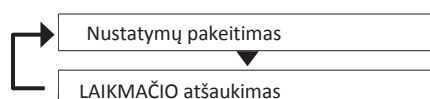
yra rodomas „  “.





< Norint pakeisti arba panaikinti nustatymą >

1. Atlikite aukščiau nurodytus 1 ir 2 veiksmus, tada pasirinkite LAIKMATĮ, kurį norite pakeisti.

2. Norėdami pasirinkti dalyką paspauskite  ir  .



- Nustatymus galima panaikinti naudojant  .
- Jeigu meniu ekranas yra atvertas, paspauskite  dukart.

Pastabos apie PATOGAUS MIEGO LAIKMAČIO naudojimą

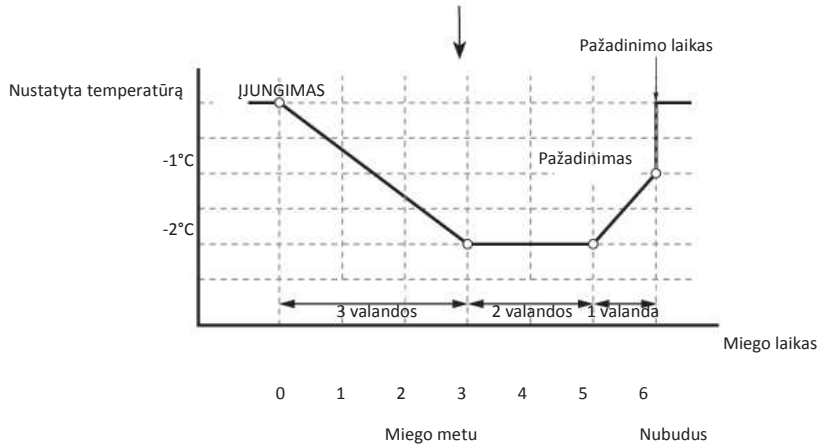
- Kai PATOGAUS MIEGO LAIKMATIS yra nustatytas, nustatytos DRĖGNO ŠILDYMO temperatūros viršutinė riba yra 22 °C.
- Išjungus PATOGAUS MIEGO LAIKMAČIO režimą, tęsiamas nuotolinio valdymo pulte rodomas režimas.
- Jei nustatysite PATOGAUS MIEGO LAIKMATĮ, tuo pat metu kai yra nustatytas ĮJUNGIMO LAIKMATIS, ĮJUNGIMO LAIKMATIS bus išjungtas.

< PATOGAUS MIEGO LAIKMAČIO veikimo temperatūros valdymas >

- Įsijungus PATOGAUS MIEGO LAIKMAČIO režimui, per artimiausias 3 valandas temperatūra bus sumažinta 2 °C, o likus vienai valandai iki jums pabundant bus padidinta 1 °C. (V formos temperatūros valdymas)

Pavyzdys (miegant 6 valandas)

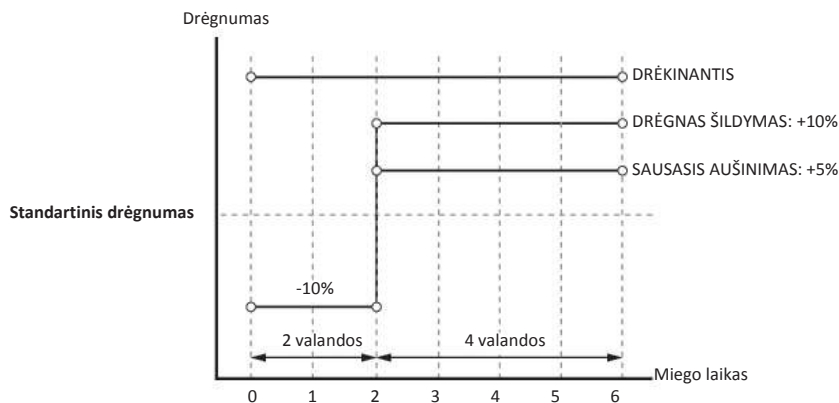
V formos temperatūros valdymas efektyviausiai veikia 4 valandų ar ilgesniais miego laikotarpiais.



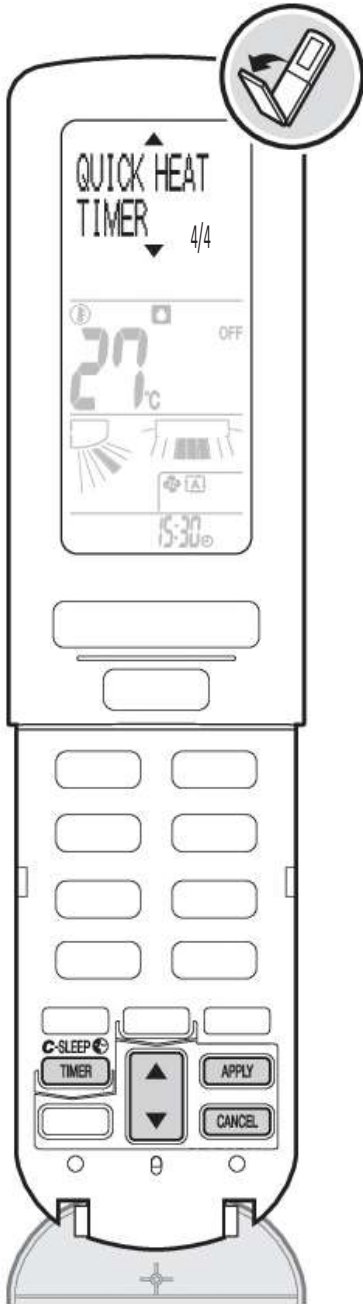
< PATOGAUS MIEGO LAIKMAČIO veikimo drėgnumo valdymas >

- SAUSO AUŠINIMO ir DRĖGNO ŠILDYMO režimuose drėgnumas kontroliuojamas pagal standartinį drėgnumą. Standartinis drėgnumas yra drėgnumas, nustatytas pagal veikimo režimą ir nustatytą temperatūrą. („STD“ rodoma skistųjų kristalų ekrane.)
- Kai iš anksto nustatytas drėgnumas yra „DRĖKINANTIS“, drėgnumas yra nuolat kontroliuojamas aukštesniu lygiu. („☺“ rodoma skistųjų kristalų ekrane.)
- AUŠINIMO ir ŠILDYMO režimuose drėgmė yra nekontroliuojama.

Pavyzdys (miegant 6 valandas)



Didelio šildymo našumo užtikrinimas atsibudus



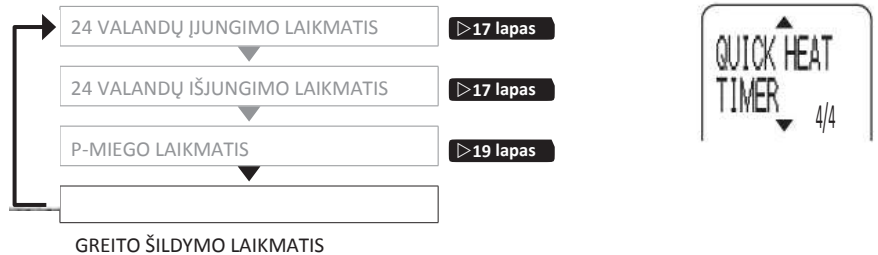
GREITO ŠILDYMO LAIKMAČIO režimas

Šis režimas greitai pučia šiltą orą, kai ŠILDYMO režimas įjungiamas ryte ir sušildo erdvę (sukuria šilumos zoną) aplink vidaus bloką.

Kaip nustatyti GREITO ŠILDYMO LAIKMATĮ

1. Paspauskite **C-SLEEP TIMER**.

2. Norėdami pasirinkti dalyką paspauskite ir **APPLY**.



3. Paspauskite norėdami nustatyti GREITO ŠILDYMO laiką ir paspauskite **APPLY**.

- Kaskart jums paspaudus , laikas pasikeičia 10 minučių. Jeigu mygtuką paspausite ir laikysite, laikas kis tolygiai.
- GREITO ŠILDYMO LAIKMATIS yra nustatytas.
- Užsidega GREITO ŠILDYMO LAIKMAČIO lemputė (tamsiai raudona).



4. Norint sustabdyti atitinkamą režimą paspauskite **OFF**.

Kai režimas išsijungia, automatiškai įjungiamas atšildymo režimas. (naktinis atitirpinimas)

Kas atsitinka ryte?

Oro kondicionierius pradeda šildyti likus apie 30 minučių iki nustatyto GREITO ŠILDYMO laiko. (paruošiamasis šildymo režimas)
GREITOJO ŠILDYMO LAIKMAČIO lemputė (tamsiai raudona) paryškėja apie 30 minučių iki ir po nustatyto GREITO ŠILDYMO laiko.

5. Patvirtinkite, kad GREITO ŠILDYMO LAIKMAČIO lemputė (ryškiai raudonos spalvos) šviečia, tada paspauskite **HEAT**.

- GREITO ŠILDYMO LAIKMAČIO režimas veikia apie 30 minučių.
- VEIKIMO lemputė užsidega (žalia spalva).
- Jei **HEAT** nėra paspaudžiamas, paruošiamojo šildymo režimas bus sustabdytas po maždaug 30 minučių po GREITO ŠILDYMO laiko.

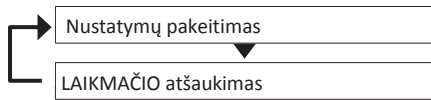
Po maždaug 30 minučių oro kondicionierius įjungia normalų ŠILDYMO režimą.





< Norint pakeisti arba panaikinti nustatymą >

1. Atlikite 21 lape nurodytus 1 ir 2 veiksmus, tada pasirinkite laikmačio nustatymus, kuriuos norite pakeisti.

2. Norėdami pasirinkti dalyką paspauskite  ir .



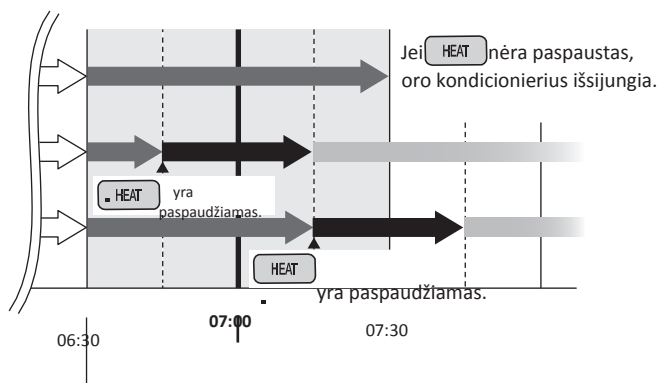
- Nustatymus galima panaikinti naudojant .
- Jei praėjus pusei laiko atšausite GREITO ŠILDYMO LAIKMAČIO režimą, įrenginys sugrįš į įprastinį ŠILDYMO režimą. Paspaudus  taip pat sugrįžtama į įprastinį ŠILDYMO režimą.

< Norint sustabdyti atitinkamą režimą >

● Paspauskite .




Pavyzdys

GREITO ŠILDYMO laikas yra nustatytas 7:00.



GREITO ŠILDYMO laikas

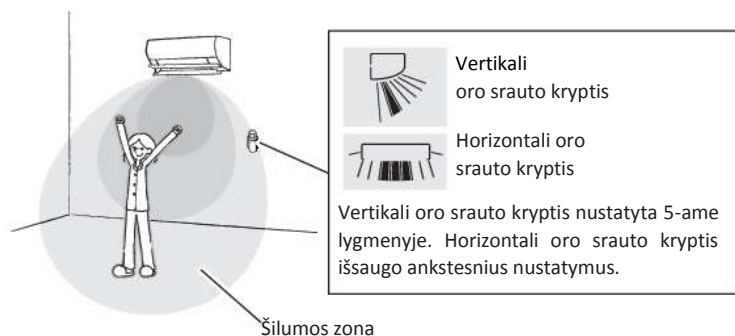
Įsijungia paruošiamojo šildymo režimas.

	GREITO ŠILDYMO LAIKMATIS yra nustatytas. (Užsidega GREITO ŠILDYMO LAIKMAČIO lemputė (tamsiai raudona).)
	Paruošiamojo šildymo režimas veikia. (Užsidega GREITO ŠILDYMO LAIKMAČIO lemputė (ryškiai raudona).)
	GREITO ŠILDYMO LAIKMAČIO režimas veikia. (Užsidega GREITO ŠILDYMO LAIKMAČIO lemputė (ryškiai raudona) ir VEIKIMO lemputė (žalia).)

Įprastinis ŠILDYMO režimas veikia. (VEIKIMO lemputė užsidega (žalia spalva))

Pastabos apie šilumos zoną

- Pučiant šiltesnį orą, nei esant įprastiniams nustatymams prie lėtesnio oro srauto greičio, aplink vidaus bloką yra sukuriama šilumos zona.
- Ši funkcija yra efektyvi maždaug 1,5 m ar mažiau nuo sienos, ant kurios vidaus blokas yra sumontuotas.



Pastabos apie GREITO ŠILDYMO LAIKMAČIO režimą

- Norint greitai pūsti šiltą orą, paruošiamojo šildymo režimas atliekamas apie 30 minučių prieš ir po nustatyto GREITO ŠILDYMO laiko. Šiame etape naudojama elektros energija.
- Paruošiamojo šildymo metu atsidaro atvartai ir ventiliatorius pradeda sukstis. Taip pat gali būti pučiamas šiltas oras.
- Jei išeinatė ir oro kondicionieriaus nenaudojate ilgą laiką, atšaukite GREITO ŠILDYMO LAIKMATĮ.
- Šiltas oras gali būti pučiamas vėlesniame etape iš karto po to, kai greito šildymo lemputė taps raudona arba kai veikia apsaugos kontrolė.
 - Kai patalpų temperatūra yra 20 °C arba aukštesnė, arba kai lauko temperatūra yra 16 °C ar aukštesnė, paruošiamojo šildymo režimas neįjungiamas.
- „URURU“ DRĖKINIMO režimas nevykdomas, kai veikia GREITO ŠILDYMO LAIKMAČIO režimas.

Aušinimo arba šildymo pajėgumo padidinimas

SUSTIPRINIMO režimas


SUSTIPRINIMO režimas greitai pasiekia maksimalų aušinimo/šildymo poveikį. Galite greitai pasiekti maksimalų galingumą.

< Norint naudoti atitinkamą režimą >

AUŠINIMO arba ŠILDYMO režime paspauskite .

- Kai nustatytas SUSTIPRINIMO režimas, veikimo režimas pakeičiamas taip:





AUŠINIMAS / SAUSAS AUŠINIMAS	▶	SUSTIPRINTAS AUŠINIMAS (nustatyta temperatūra 18 °C)
ŠILDYMAS / DRĖGNAS ŠILDYMAS	▶	SUSTIPRINTAS ŠILDYMAS (nustatyta temperatūra 30°C)

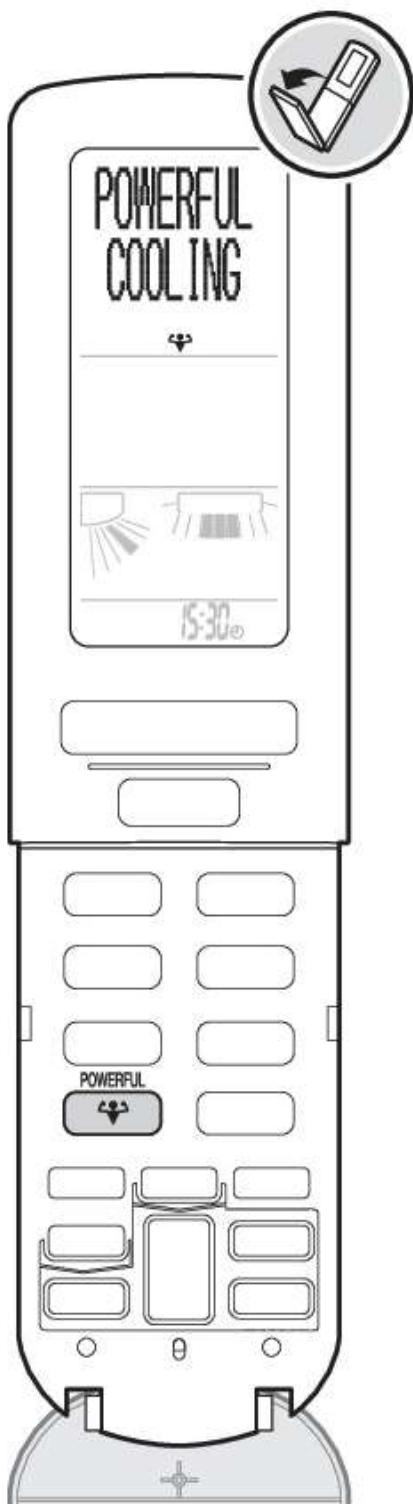
- „“ rodoma skystųjų kristalų ekrane.
- SUSTIPRINIMO režimas baigiasi po 20 minučių. Sistema vėl automatiškai veikia ankstesniais nustatymais, kurie buvo naudoti prieš SUSTIPRINIMO režimą.
- Temperatūra ir oro srauto greitis negali būti pakeisti.



< Norint atšaukti atitinkamą režimą >

Vėl paspauskite .

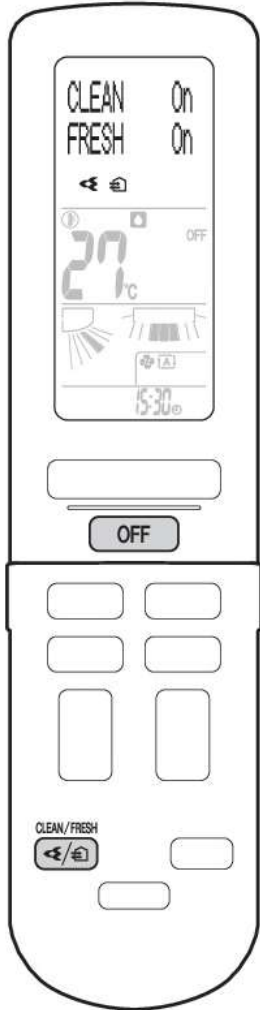
- „“ neberodoma skystųjų kristalų ekrane.
- Naudojimo režimas grąžinamas į ankstesnius nustatymus.
- SUSTIPRINIMO režimas išjungiamas, kai paspaudžiamas  , tiesioginio valdymo mygtukai,  , arba  .



Pastabos apie SUSTIPRINIMO režimą

- Įrenginio veikimo garsas režimo metu tampa garsesnis.
- Įsijungus režimui pakankamos šilumos galite kurį laiką nejusti, nes šis režimas užtikrina didesnį oro srauto greitį nei įprastinis ŠILDYMO režimas, o pučiamo oro temperatūra gali būti žemesnė.
- Naudojant SUSTIPRINIMO režimą, kai kurios funkcijos yra negalimos.
- SUSTIPRINIMO režimas nepadidins oro kondicionieriaus galingumo, jeigu oro kondicionierius jau ir taip veikia maksimaliu galimu pajėgumu.
- Siekiant padidinti aušinimo/šildymo poveikį, lauko įrenginio galingumas yra sustiprinamas, o oro srauto greitis yra nustatomas į maksimalų.

Oro valymas kambaryje



PLIŪPSNIŲ GENERATORIAUS ORO VALYMO režimas

Pliūpsnių generatoriaus iškrova suskaido pelėsį ir alergenus, kad būtų išvalytas patalpos oras.



ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACINIS režimas

Patalpoje esantis oras valomas įsiurbiant iš lauko šviežią orą.



< Norint naudoti atitinkamą režimą >

▶ Paspauskite .

- Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką nustatymas pasikeičia.



*1 Ventilacija atliekama automatiškai sureguliuotu oro srauto greičiu.

*2 Ventilacija atliekama dideliu oro srauto greičiu.

- „“, „“, arba „“ rodoma skystųjų kristalų ekrane. (Šie simboliai nerodomi, kol įrenginys neveikia.)

< Norint sustabdyti atitinkamą režimą >

▶ Paspauskite .

< Norint atšaukti nustatymą >

▶ Paspauskite ir pasirinkite „Išjungta“.

- „“, „“, arba „“ skystųjų kristalų ekrane neberodomi.
- Naudojimo režimas grąžinamas į ankstesnius nustatymus.

Pastaba apie PLIŪPSNIŲ GENERATORIAUS ORO VALYMO režimą

- Kai naudojimo metu oro srautas susilpnėja, generatoriaus iškrova gali būti laikinai išjungta, kad iš oro išvado nepasklistų nedidelis kiekis ozono kvapo.

Pastaba apie ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACINĮ režimą

- Gali girdėtis garsai iš lauko bei gali patekti kvapai. Be to, įrenginio veikimo garsas tampa šiek tiek garsesnis.
- Įrenginio veikimo garsas gali skirtis priklausomai nuo lauko temperatūros ir drėgmės.

Naudojimo aplinkos įvertinimas

EKONO režimas

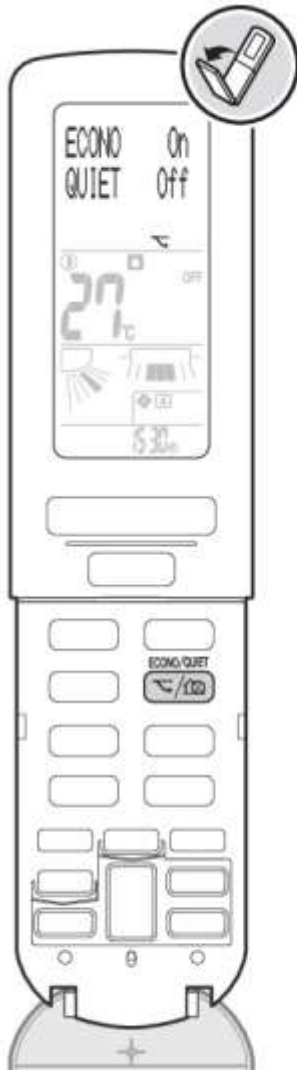
EKONO režimas užtikrina efektyvų naudojimą nustatant maksimalų galios suvartojimą.

Ši funkcija yra naudinga siekiant užtikrinti, kad pertraukėjas nebus įjungtas, kai įrenginys veikia kartu su kitais prietaisais.



TYLUS LAUKO ĮRENGINIO režimas

TYLUS IŠORĖS ĮRENGINIO režimas sumažina išorės įrenginio triukšmo lygį pakeičiant išorės įrenginio dažnį ir ventiliatoriaus greitį. Ši funkcija naudinga kai reikia galvoti apie kaimynų girdimą triukšmą, pvz. naktį.





< Norint naudoti atitinkamą režimą >

Veikimo metu paspauskite  ir pasirinkite norimą nustatymą.




- Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką nustatymas pasikeičia.



- „“, „“, arba „“ rodoma skystųjų kristalų ekrane.

< Norint atšaukti atitinkamą režimą >

Paspauskite  ir pasirinkite „Išjungta“.

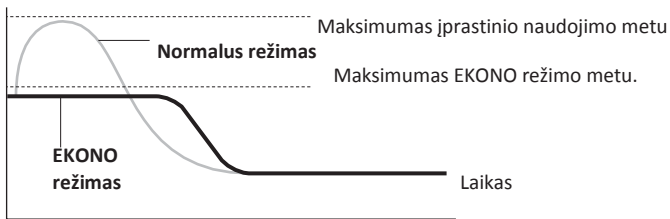
- „“, „“, arba „“ skystųjų kristalų ekrane neberodomi.

Pastabos apie EKONO ir LAUKO ĮRENGINIO TYLIOJO režimo nustatymus kiekviename veikimo režime

Režimas	EKONO	TYLUS LAUKO ĮRENGINIO
AUTOMATINIS / AUŠINIMAS / SAUSAS	✓	✓
AUŠINIMAS / ŠILDYMAS / DRĖGNAS ŠILDYMAS	✓	✓
„SARARA“ SAUSASIS	✓	–
„URURU“ DRĖKINIMAS / TIK VENTILIATORIUS	–	–


Pastabos apie EKONO režimą

<Tekančios srovės ir suvartojamos energijos išraiška EKONO režime >




Maksimali oro kondicionieriaus naudojama srovė ir suvartojama galia EKONO režime priklauso nuo prijungto išorės įrenginio.

Nuo paleidimo iki tol kol yra pasiekiami nustatyta temperatūra

- Paspaudus **OFF** nustatymai yra panaikinami, o „“ neberodomas skystųjų kristalų ekrane.
- Jeigu energijos suvartojimo lygis jau yra žemas, EKONO režimas energijos suvartojimo nesumažins.
- SUSTIPRINTAS ir EKONO režimas negali būti naudojami vienu metu.. Prioritetas teikiamas funkcijai, kurios mygtukas būna paspaustas vėliausiai.

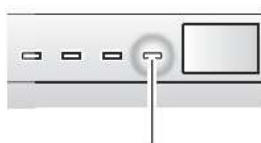
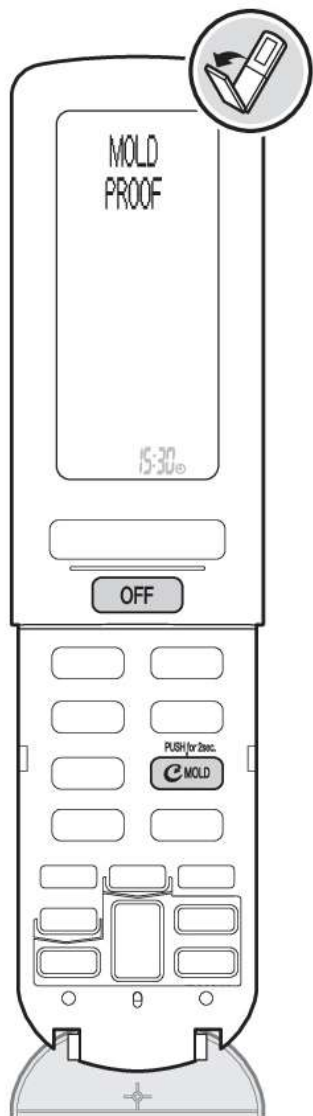
Pastabos apie LAUKO ĮRENGINIO TYLŪJĮ režimą

- SUSTIPRINTAS režimas ir TYLUSIS LAUKO ĮRENGINIO režimas negali būti naudojami vienu metu.. Prioritetas teikiamas funkcijai, kurios mygtukas būna paspaustas vėliausiai.
- Net kai režimas yra išjungiamas **OFF** arba vidaus bloko ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO jungikliu, „“ toliau rodoma nuotolinio valdymo pulto ekrane, nebent nustatymai yra atšaukiami.
- TYLUS IŠORĖS ĮRENGINIO režimas nesumažins nei dažnio nei ventiliatoriaus greičio, jeigu jie jau buvo pakankamai sumažinti.

Oro kondicionieriaus švaros palaikymas

APSAUGOS NUO PELĖSIO režimas


Oro kondicionieriaus vidus džiovinamas, siekiant sumažinti pelėsių ir kvapų atsiradimą. Kai veikia AUŠINIMO, „SARARA“ SAUSASIS arba SAUSO AUŠINIMO režimai, oro kondicionieriuje gali susidaryti kondensatas ir atsirasti pelėsių ar kvapų. Rekomenduojama išdžiovinti oro kondicionieriaus vidų naudojant APSAUGOS NUO PELĖSIO režimą.



APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė (žalia)

< Automatinis veikimas: Numatytasis nustatymas „Išjungta“ >


Veikimo metu paspauskite ir palaikykite apie 2 sekundes.

- „“ rodoma skystųjų kristalų ekrane.
- APSAUGOS NUO PELĖSIO režimas automatiškai džiovina oro kondicionieriaus vidų kiekvieną kartą po to kai yra sustabdomas AUŠINIMO, „SARARA“ SAUSOJO arba SAUSO AUŠINIMO režimas.
- APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė (žalia) užsidega.
- Veikimas automatiškai sustoja po 100 minučių.



< Norint atšaukti nustatymą >

Paspauskite dar kartą ir palaikykite apie 2 sekundes.

- „“ neberodoma skystųjų kristalų ekrane.

< Norint valdyti rankiniu būdu >

Įrenginiui neveikiant paspauskite ir bent 2 sekundes palaikykite .

- „APSAUGA NUO PELĖSIO“ rodoma skystųjų kristalų ekrane, po kurio laiko ekranas sugrįžta į pradinę padėtį.
- APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė (žalia) užsidega naudojimo metu.
- Veikimas automatiškai sustoja po 100 minučių.




< Įpusėjusio režimo sustabdymas >

Paspauskite .

- APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė išsijungia.

Pastabos apie automatinį režimą



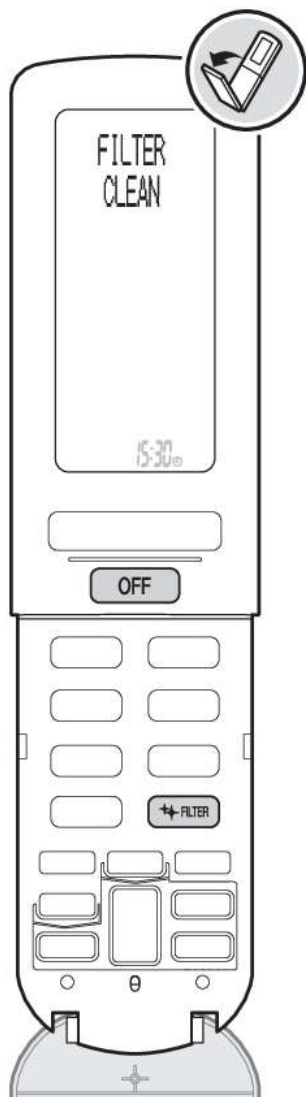
 Veikia AUŠINIMO / „SARARA“ SAUSASIS / SAUSO AUŠINIMO režimas.

 APSAUGOS NUO PELĖSIO režimas veikia.

- Po AUŠINIMO, „SARARA“ SAUSOJO arba SAUSO AUŠINIMO režimo sustabdymo, oro kondicionierius automatiškai paleidžia APSAUGOS NUO PELĖSIO režimą, o po 100 minučių automatiškai išsijungia.
- Net kai AUŠINIMAS pasirenkamas AUTOMATINIŲ režimu, AUTOMATINIS APSAUGOS NUO PELĖSIO režimas yra paleidžiamas, kai AUTOMATINIS režimas sustabdomas.
- Jei režimas yra išjungiamas naudojant ATSKAITOS IŠJUNGIMO LAIKMATĮ arba IŠJUNGIMO LAIKMATĮ, AUTOMATINIS APSAUGOS NUO PELĖSIO režimas neįsijungia.


KOMFORT ORO SRAUTO režimas

Oro filtras bus išvalomas automatiškai.



< Automatinis veikimas: Numatytasis nustatymas „Ijungta“ >


Naudojimo metu paspauskite .

- „“ rodoma skystųjų kristalų ekrane.
- Oro filtras automatiškai išvalomas atsižvelgiant į darbo valandas (apie vieną kartą per dieną).
- VALYMO FILTRO veikimo laikas yra ne daugiau kaip 11 minučių.
- APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė (žalia) užsidega naudojimo metu.



< Norint atšaukti nustatymą >

Vėl paspauskite .

- „“ neberodoma skystųjų kristalų ekrane.

< Norint valdyti rankiniu būdu >

Įrenginiui neveikiant paspauskite .

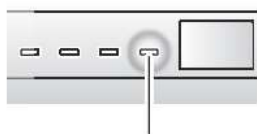
- „FILTRAS ŠVARUS“ rodoma skystųjų kristalų ekrane, po kurio laiko ekranas sugrįžta į pradinę padėtį.
- APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė (žalia) užsidega naudojimo metu.



< Įpusėjusio režimo nutraukimas >

Paspauskite .

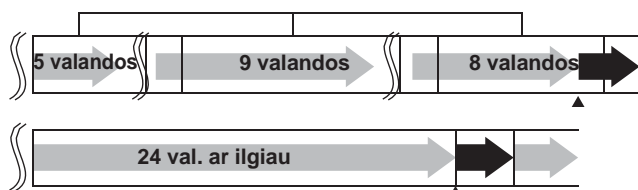
- APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė išsijungia.




APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė (žalia)

Pastabos apie automatinį režimą

Viso 18 val. ar ilgiau



 Oro kondicionierius veikia.

 FILTRO VALYMO režimas veikia.

- VALYMO FILTRO režimas prasideda, sustabdžius įrenginio veikimą maždaug 18 valandų ar ilgiau.
- Po to, kai oro kondicionierius ir toliau veikia 24 val. ar ilgiau režimas sustabdomas ir įjungiamas FILTRO VALYMO režimas. Pasibaigus valymui, oro kondicionierius vėl paleidžiamas iš naujo (įskaitant 24 VALANDŲ ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACINĮ režimą).

 34 lapas

Oro kondicionieriaus švaros palaikymas

Pastabos apie APSAUGOS NUO PELĖSIO režimą

- Šis režimas džioviną oro kondicionieriaus vidų režimais TIK VENTILIATORIUS ir ŠILDYMAS.
- Šis režimas džioviną oro kondicionieriaus vidų, o generatoriaus iškrova mažinamas pelėsio ir kvapų susidarymas oro kondicionieriaus oro kondicionieriuje. Tačiau funkcija nepašalina jokių prilipusių dulkių ir pelėsių.
- ŠILDYMO režimas nebus įjungtas, kai lauko temperatūra yra 24 °C ar aukštesnė arba kai vidaus temperatūra yra aukštesnė.
- Atvartai gali kartais užsidaryti, kad sustiprėtų džiovinimo efektas oro kondicionieriuje.
- Kai APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė mirksi, išvalykite dulkių dėžutę ir atstatykite dulkių dėžutės išvalymo indikatorių į pradinę padėtį.

▶37 lapas

Pastabos apie FILTRO VALYMO režimą

- Šiame režime dulkės surenkamos dulkių dėžėje.
- Aplinkoje, kurioje prie oro filtro prikimba riebalai ar nikotinas, filtro neįmanoma visiškai išvalyti FILTRO VALYMO režimu, todėl jums gali tekti išvalyti oro filtrą patiemis.
- Galite išimti oro filtrus ir juos valyti rankiniu būdu ▶38 lapas
- Kai kambario temperatūra yra žemesnė nei 10 °C, FILTRO VALYMO REŽIMAS nėra paleidžiamas, taip siekiant apsaugoti oro filtrus.
- FILTRO VALYMO režimas po „URURU“ DRĖKINIMO, DRĖGNO ŠILDYMO arba ŠVIEIŽIAI TIEKIAMO ORO VENTILIACIJOS režimo gali užtrukti ilgiau nei įprasta apsaugoti, kad būtų apsaugotas oro kondicionierius.
- Jei AUTOMATINIS FILTRO VALYMAS yra nustatytas į „Išjungtas“, **filtras gali būti nevisiškai išvalytas, nebent atliksite FILTRO VALYMĄ kasdien.**
- Kai APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė mirksi, išvalykite dulkių dėžutę ir atstatykite dulkių dėžutės išvalymo indikatorių į pradinę padėtį.

▶37 lapas

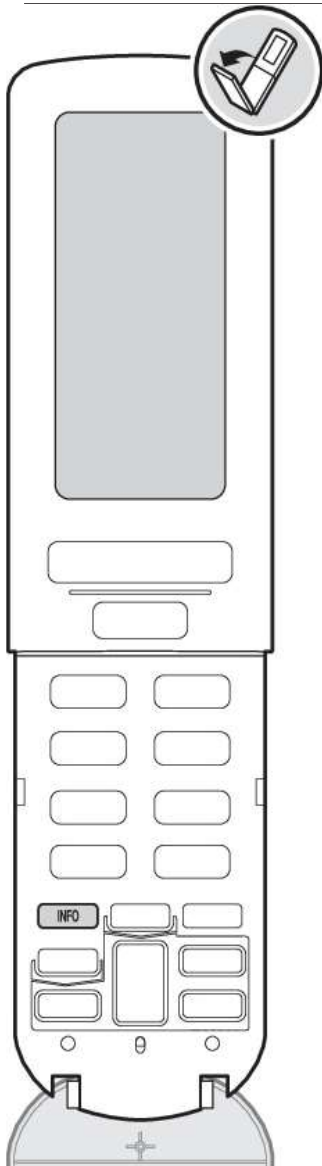
< Ryšys tarp FILTRO VALYMO režimo ir vidaus bloko lemputės >

Oro kondicionierius	FILTRO VALYMO režimas	APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO
Įjungtas	Automatinis režimas „Įjungtas“	Išsijungia *1, *2
	Automatinis režimas „Išjungtas“	Išsijungia *2
Išjungtas	Automatinis režimas „Įjungtas“, veikia	Užsidega
	Automatinis režimas „Išjungtas“, veikia	Užsidega
	Automatinis režimas „Įjungtas/Išjungtas“,	Išsijungia

* 1 Kai AUTOMATINIS FILTRO VALYMO režimas įsijungia po to, kai įrenginys veikia 24 valandas ar ilgiau, užsidegs APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė.

* 2 Jei AUTOMATINĖ APSAUGA NUO PELĖSIO yra nustatyta į „Įjungtas“, užsidegs lemputė.

Jūsų kambario ir oro kondicionieriaus būsenos žinojimas



INFORMACIJA

Skystųjų kristalų ekrane rodomas indikatorius pateikia informaciją apie temperatūrą, energijos suvartojimą ir taip toliau.

Nurodyta vidaus ir lauko temperatūra yra matuojama šalia vidaus ir lauko blokų. Indikatorius turėtų būti naudojamas tik orientaciniais tikslais.

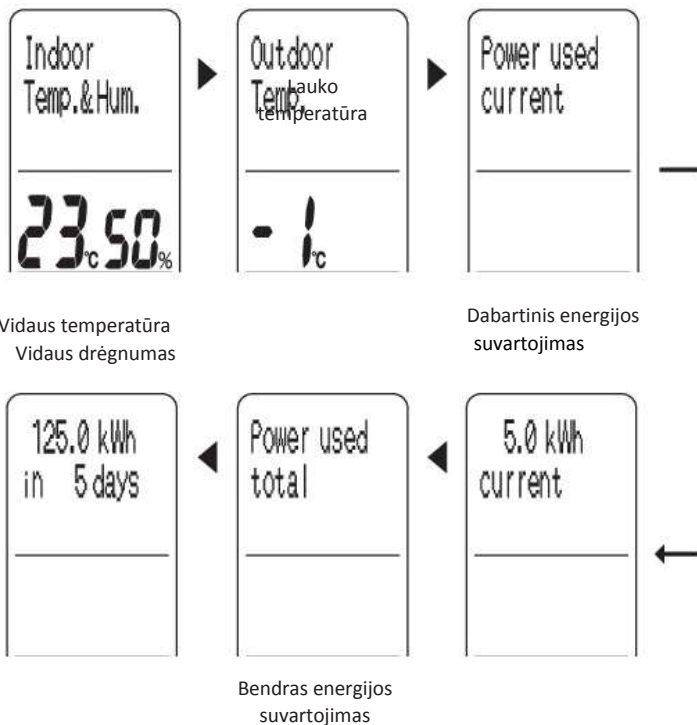
< Informacijos peržiūra >

Nukreipkite nuotolinio valdymo pultą į vidaus bloką ir paspauskite **INFO**.

- Nukreipkite nuotolinio valdymo pultą į vidaus bloką 2 sekundėms.
Iš vidaus bloko yra priimamas signalas.
- Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką informacija pasikeičia.

Skystųjų kristalų ekrano pavyzdys

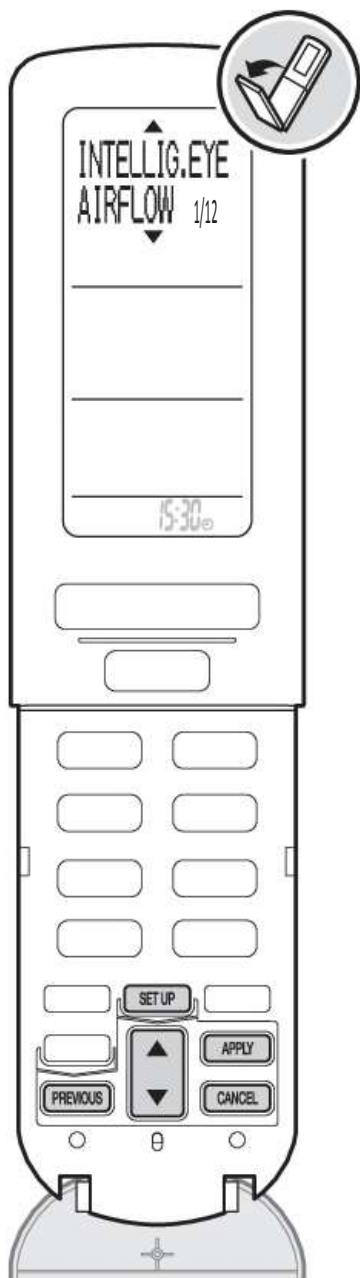
Kai temperatūra kambaryje yra 30 °C, veikiant SAUSOJO AUŠINIMO režimu.



Pastabos apie INFORMACIJĄ

- Bendras energijos suvartojimas rodomas iki 9999 kWh. Kai bendras energijos suvartojimas viršija 9999 kWh, indikatorius rodo 0 kWh. Taip pat, jei bendras įrenginio naudojimo dienų skaičius viršija 999, indikatorius rodo 0 dienų. (Rodomas dienų skaičius yra bendras laikas, kai įrenginio maitinimas buvo įjungtas.) Šie duomenys yra tik orientaciniai.
- Energijos suvartojimas rodomas 0,1 kWh tikslumu iki 50 kWh, o po 50 kWh 1 kWh tikslumu.
- Vidaus ir lauko temperatūra yra pateikiama įvertinant temperatūros šalia vidaus ir lauko blokų, remiantis temperatūra, kurią nustato prie vidaus ir lauko blokų pritvirtintas jutiklis.
- Jei nuotolinio valdymo pulto signalai tinkamai nepasiekia vidaus bloko, skystųjų kristalų ekrane rodomas nustatymas gali skirtis nuo tikrojo vidaus bloko režimo. Jei tokiu atveju paspausite **INFO**, vidinio bloko režimas bus pakeistas pagal nuotolinio valdymo pulto nustatymus.
- Jei tuo metu, kai neįmanoma nustatyti lauko temperatūros pvz., kai įrenginys išjungiamas, yra paspaudžiamas **INFO**, lauko temperatūra rodoma kaip „--“. Tokiu atveju paspauskite **INFO** dar kartą.
- Gali būti rodomos vidaus ir lauko temperatūros nuo -9 °C iki 39 °C.

Numatytųjų nustatymų pakeitimas



Meniu nustatymai

Galite pakeisti numatytuosius nustatymus pagal savo kambario aplinką ir savo skonį.

< Norint pakeisti nustatymą >

● Paspauskite **SET UP** .

● Norėdami pasirinkti dalyką paspauskite **▲** ir **APPLY** .

Nr.	Meniu elementai	Lapas
1	IŠMANIOSIOS AKIES ORO SRAUTAS	32
2	AUTOMATINIO IŠSIJUNGIMO laikas	32
3	VĖJELIO ORO SRAUTAS	32
4	ORO SRAUTO DRĖKINIMAS	32
5	SAUSINIMO TĚSIMAS	33
6	SUMONTAVIMO PADĖTIS	33
7	SUNAUDOJAMOS ENERGIJOS ATKŪRIMAS PRADINĖ PADĖTĮ	33
8	GARSUMAS	33
9	KONTRASTAS	34
10	GAIVUS ORAS 24 VAL.	34
11	NP ADRESAS	34
12	UŽRAKTAS NUO VAIKŲ	34

● Norėdami pasirinkti kiekvieną nustatymą paspauskite

▲ ir **APPLY** .

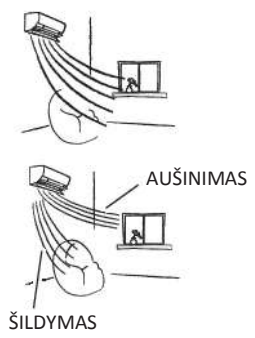
- Norėdami nustatyti 24 VALANDŲ ŠVIEŽIO ORO režimą, NV ADRESĄ arba UŽRAKTĄ NUO VAIKŲ, paspauskite ir palaikykite maždaug 2 sekundes.
- Kai nustatymas bus baigtas, meniu ekranas bus parodytas dar kartą (išskyrus nustatant UŽRAKTĄ NUO VAIKŲ).
- Jei jokie veiksmai nėra atliekami apie 1 minutę meniu ekranas grįš į pradinį ekraną.

< Grįžimas į ankstesnįjį ekraną >

● Paspauskite **PREVIOUS** .

< Meniu nustatymų užvėrimas >

● Paspauskite **CANCEL** .

Nr.	Menu	Nustatymas	Aprašymas
1	IŠMANIOSIOS AKIES ORO SRAUTAS	Koncentravimas	IŠMANIOSIOS AKIES jutiklis aptinka sritį, kurioje yra žmogus, ir reguliuoja horizontalią oro srauto kryptį, kad oras būtų pučiamas tiesiai į žmogų.
		Patogumas*	IŠMANIOSIOS AKIES jutiklis aptinka sritį, kurioje yra žmogus, ir reguliuoja horizontalią oro srauto kryptį, kad oras nebūtų pučiamas tiesiai į žmogų.
<p>< Pastaba ></p> <p>■ Koncentravimas</p> <ul style="list-style-type: none"> Vertikali oro srauto kryptis sureguliuojama taip, kad būtų pasiektas maksimalus oro srauto greitis. <p>■ Komfortas</p> <ul style="list-style-type: none"> AUŠINIMO režime įrenginys pučia orą aukštyn, o ŠILDYMO režime žemyn. <div style="text-align: right;">  </div>			
2	AUTOMATINIS IŠJUNGIMAS laikas	1 VALANADA*	Nustato režimo sustabdymo laiką į po 1 valandos arba po 3 valandų.
		3 VALANADOS	<ul style="list-style-type: none"> Ši funkcija neveikia šiuose režimuose: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> APSAUGA NUO PELĖSIO, GREITO ŠILDYMO LAIKMATIS ir FILTRO VALYMAS </div> Ši funkcija bus įjungta pasibaigus kiekvienam režimui. Ši funkcija nėra pilnai suaktyvinta, jei yra nustatyta 24 VALANDŲ ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACIJA.
<p>< Pastaba ></p> <ul style="list-style-type: none"> Ši funkcija pakeičia nustatytąją temperatūrą + 2 °C AUŠINIMO / -2 °C ŠILDYMO režime, režimas išjungiamas praėjus nustatytam laikui, jei fiksuojama, kad kambaryje nieko nėra. Likus 3 minutėms iki režimo išjungimo, VEIKIMO lemputė mirksi mažinant oro srautą. Po to režimas sustabdomas. Šiame režime veikimas sustoja automatiškai. Jei kambaryje yra mažas vaikas ar sergantis žmogus, rekomenduojama nustatyti AUTOMATINIO IŠJUNGIMO režimą į „Išjungtą“. (Jei žmogus juda nedaug, jutiklis fiksuos, kad kambaryje nieko nėra ir oro kondicionierius gali būti išjungtas.) Jei režimą išjungė AUTOMATINIO IŠJUNGIMO režimas, skystųjų kristalų ekrane nebus rodoma „IŠJUNGTA“. 			
3	VĖJELIO ORO SRAUTAS	Auto*	Nustato VĖJELIO ORO SRAUTO greitį į „Auto“.
		Silpnas	Nustato VĖJELIO ORO SRAUTO greitį į „Lėtą“.
<p>< Pastaba ></p> <ul style="list-style-type: none"> Ši funkcija nustato oro srauto greitį, kai vertikali oro srauto kryptis nustatyta į „VĖJELĮ“. Jei jus trikdo įrenginio veikimo garsas, nustatykite jį „Lėtas“. 			
4	ORO SRAUTO DRĖKINIMAS	Auto*	Nustato drėkinamo oro srauto greitį į „Auto“.
		Stiprus	Nustato drėkinamo oro srauto greitį į „Stiprų“.
		Silpnas	Nustato drėgmės oro srautą į „Silpną“.
<p>< Pastaba ></p> <ul style="list-style-type: none"> Ši funkcija nustato drėkinamo oro srauto greitį „URURU“ DRĖINIMO ir DRĖGNO ŠILDYMO režimuose. Norint padidinti drėkinamo oro srauto greitį, nustatykite jį į „Greitą“, o jei jus trikdo drėkinimo režimo garsas, nustatykite jį į „Lėtą“. 			







* Numatytasis nustatymas

Numatytyjų nustatymų pakeitimas


Nr.	Meniu	Nustatymas	Aprašymas
5	SAUSINIMO TĘSIMAS	Ijungta *	Vykdomas SAUSINIMO TĘSIMO režimas.
		Išjungta	SAUSINIMO TĘSIMO režimas nevykdomas.

< Pastaba >

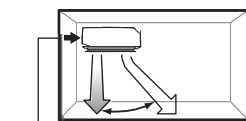
- Kai vidaus temperatūra arba drėgmė nukrenta gerokai žemiau nustatytos vertės, vidaus ir lauko įrenginių ventiliatoriai sustabdomi, kad nepakistu patogi kambario būsena. Šis režimas yra įjungiamas AUŠINIMO, „SARARA“ SAUSAJAME ir SAUSO AUŠINIMO režimuose.
- Kai SAUSINIMO TĘSIMO režimas yra nustatytas į „Ijungtą“, AUŠINIMO, „SARARA“ SAUSOJO arba SAUSO AUŠINIMO režimų paleidimas įjungia kvapų šalinimo funkciją, kuri sumažina iš vidaus bloko sklindantį nemalonų kvapą, ir prietaisas nepučia oro 40 sekundžių.
- Prieš pradėdami veikti lauko blokui, vidaus temperatūra gali būti aukštesnė už nustatytąją temperatūrą.

6	SUMONTAVIMO PADĖTIS	 *	Vertikalus centras * Horizontalaus oro srauto kryptimi oras pučiamas tolygiai į dešinę ir į kairę.
			Vertikalus dešinysis kampas Horizontalaus oro srauto kryptimi oras pučiamas į kairę.
			Vertikalus kairysis kampas Horizontalaus oro srauto kryptimi oras pučiamas į dešinę.
			Horizontalus centras Horizontalaus oro srauto kryptimi oras pučiamas tolygiai į dešinę ir į kairę.
			Horizontalus dešinysis kampas Horizontalaus oro srauto kryptimi oras pučiamas į kairę.
			Horizontalus kairysis kampas Horizontalaus oro srauto kryptimi oras pučiamas į dešinę.

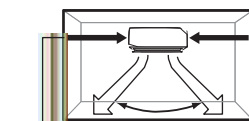
< Pastaba >

- Oro srauto kryptis tinkamai valdoma, įvedant nuotolinio valdymo pulte duomenis apie kambario formą ir vidaus bloko sumontavimo padėtį. Atsižvelgiant į kambario formą pasirinkite vertikalių arba horizontalių variantą.
- Jei netinkamai sulysinsite dešinįjį ir kairįjį kampus, kai kurių oro srautų nustatymuose oro srauto kryptis gali būti valdoma netinkamai.
- Oro srauto krypties intervalas horizontaliame oro srauto nustatyme (oro srauto kryptis, kurią galima pasirinkti ) keisis pagal montavimo padėties nustatymus.

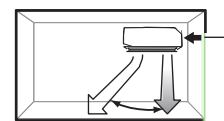
< Nustatymų gairės >



Kai atstumas yra nuo 20 iki 50 cm, nustatykite į kairįjį kampą.




Kai įrenginys yra sumontuotas centre, nustatykite ties centru.



Kai atstumas yra nuo 20 iki 50 cm, nustatykite į dešinįjį kampą.

7	SUNAUDOJAMO S ENERGIJOS	Atkurkite į pradinę padėtį	Atkuria bendrą energijos suvartojimą iki 0kWh.
---	-------------------------	----------------------------	--

< Pastaba >

- Ši funkcija atstato bendrą energijos suvartojimą į pradinę padėtį.
- Norėdami patikrinti energijos suvartojimą, paspauskite  .

8	GARSO GARSUMAS	Didelis	Garsumas yra didelis.
		Mažas *	Normalus garsumas.
		Išjungta	Garsas yra išjungtas.

< Pastaba >

- Ši funkcija nustato vidaus bloko priimamo signalo tono garsumą.

* Numatytasis nustatymas

Nr.	Menu	Nustatymas	Aprašymas
-----	------	------------	-----------

9	KONTRASTAS	1 - 5	<ul style="list-style-type: none"> Galite nustatyti kontrastą nuo 1 iki 5. Numatytasis nustatymas yra „3“. Kuo didesnė vertė, tuo tamsesnis indikatorius.
---	------------	-------	---




< Pastaba >

- Ši funkcija nustato skystųjų kristalų ekrano kontrastą.

10	GAIVUS ORAS 24 VAL.	Paspauskite „TAIKYTI“ 2 sekundės Įjungta	Paleidžia 24 VALANDŲ ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACIJĄ režimą.
		Paspauskite „TAIKYTI“ 2 sekundės Išjungta *	Sustabdo 24 VALANDŲ ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACIJĄ režimą.

< Pastaba >

- Net jei sustabdysite oro kondicionierių nuotolinio valdymo pultu, jis tęs ventiliaciją 24 valandas, kol pakeisite nustatymą į „Išjungta“.
- 24 VALANDŲ ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACIJA įsijungia, kai įjungiamas grandinės pertraukėjas. (Veikimo metu bloko VEIKIMO lemputė yra išjungta. Nuotolinio valdymo pulto ekrane nieko nerodoma.)
- Kai veikia tik 24 VALANDŲ ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACIJA, generatoriaus iškrovos įjungti negalima.
- Kai AUTOMATINIS FILTRO VALYMAS yra nustatytas į „Įjungta“, o įprastinis oro kondicionieriaus veikimas sustoja 24 valandoms ar ilgiau, 24 VALANDŲ ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACIJA išjungiamą ir paleidžiamą FILTRO VALYMAS (jis tęsiasi apie 11 minučių). Po to, kai filtras buvo išvalytas, 24 VALANDŲ ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACIJA paleidžiama iš naujo. **▶28 lapas**

11	NP ADRESAS	Paspauskite „TAIKYTI“ 2 sekundės 1*	<p>Numatytasis nustatymas vidaus blokui ir nuotolinio valdymo pultui yra „1“.</p> <p>< Norėdami nustatyti adresą į „2“ ></p> <ol style="list-style-type: none"> Atidarykite priekinį skydelį ir įjunkite grandinės pertraukėją. Paspauskite SETUP. Norėdami pasirinkti „NV ADRESA“ paspauskite  ir APPLY. Paspauskite  ir pasirinkite „2“. Norėdami išsiųsti signalą į vidaus bloką paspauskite ir 2 sekundes palaikykite APPLY. VEIKIMO lemputė (žalia) mirksi apie 1 minutę. (Tai nėra klaidos signalas.) Paspauskite vidaus bloko ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklį, kol mirksi VEIKIMO lemputė.
		Paspauskite „TAIKYTI“ 2 sekundės 2	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p>Jei negalite nustatyti adresą, kol mirksi VEIKIMO lemputė, pakartokite šią procedūrą nuo pirmojo žingsnio.</p> </div>

< Pastaba >

- Ši funkcija nustato adresą, kai įrengiate 2 vidaus blokus toje pačioje patalpoje ir nenorite jų valdyti vienu nuotolinio valdymo pultu. Kai nustatote vieną iš vidaus blokų ir vieną iš 2 nuotolinio valdymo pultų į „2“ padėtį, nustatytas nuotolinio valdymo pultas gali siųsti signalą tik į nustatytą vidaus bloką.

12	UŽRAKTAS NUO VAIKŲ	Paspauskite „TAIKYTI“	Paspauskite APPLY ir palaikykite apie 2 užrakto nuo vaikų funkcijos įjungimui.
		Paspauskite „TAIKYTI“	Paspauskite APPLY ir palaikykite apie 2 užrakto nuo vaikų funkcijos išjungimui.

< Pastaba >

- Ši funkcija neleidžia vaikams per klaidingą panaudoti nuotolinio valdymo pulto.



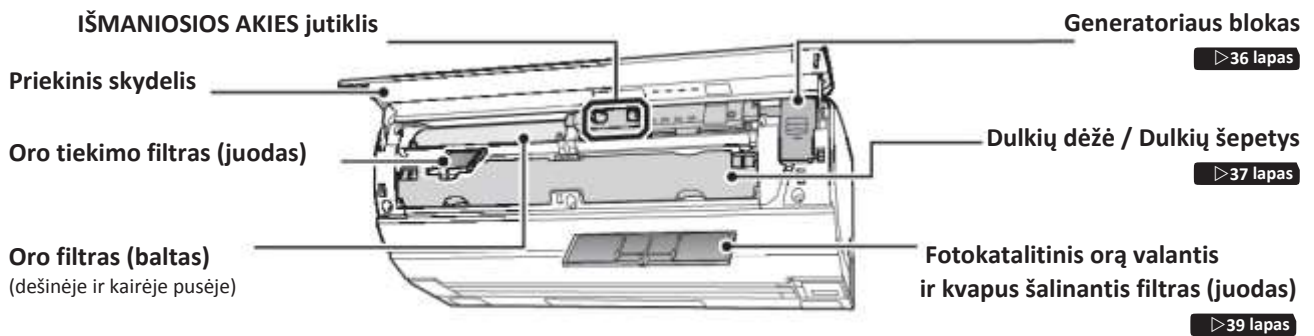
rodoma ekrane, ir visi mygtukai, išskyrus **SETUP** yra išjungti.

* Numatytasis nustatymas

Valymas (skirta aptarnaujančiam personalui)

⚠ DĖMESIO

- Prieš valant, būtinai sustabdykite įrenginį ir išjunkite pertraukėją.
- Dėl priežiūros ir valymo kreipkitės į aptarnaujantį personalą.



Priekinis skydelis

Kada?

Radus dulkių ar purvo.

Kaip?

- Švelniai nušluostykite minkšta šluoste, sudrėkinta vandeniu arba neutraliu skystu plovikliu.
- Nepamirškite nuvalyti priekinio skydelio galinę pusę.

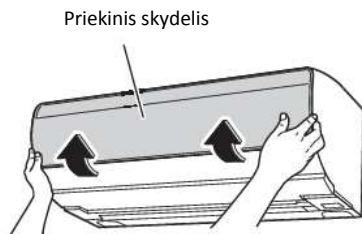
⚠ DĖMESIO

- Išimdami ir pritvirtindami priekinį skydelį, stovėkite ant tvirtu, stabilaus pagrindo ir nenukriskite.
- Nuimant arba uždedant priekinį skydelį, tvirtai laikykite skydelį rankomis, kad jis nenukristų.

Priekinio skydelio nuėmimas

1. Išjunkite grandinės pertraukėją.

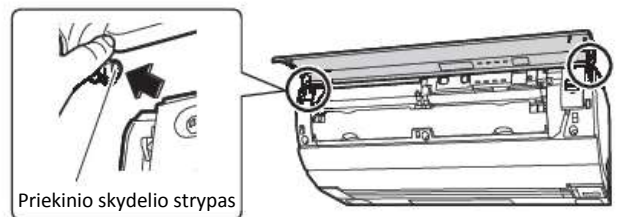
2. Laikykite skydelį abiejose pusėse ir atidarinkite jį, kol jis sustos.



- Pastūmus už sustojimo padėties galima skydelį nuimti lengviau.

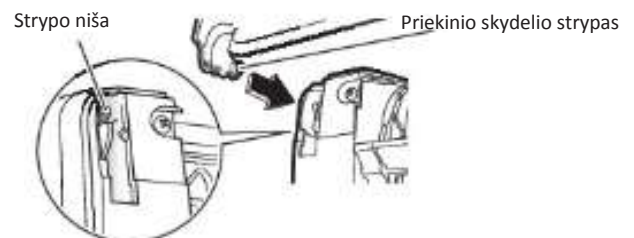
3. Nuimkite priekinį skydelį.

- Stumiant kairiojo priekinio skydelio strypą į išorę, pastumkite priekinį skydelį aukštyn ir išimkite jį. (Taip pat išimkite ir dešinįjį priekinio skydelio strypą.)
- Išėmus abu priekinio skydelio velenus, patraukite priekinį skydelį į save ir jį išimkite.



Priekinio skydelio uždėjimas

1. Įstatykite priekinio skydelio dešinį ir kairį strypus į strypų angas po vieną.



2. Lėtai uždarykite priekinį skydelį ir paspauskite abiejose priekinio skydelio pusėse.

Įsitikinkite, kad priekinis skydelis yra tvirtai įstatytas.

Vidaus blokas / IŠMANIOSIOS AKIES jutiklis

Kada?

Radus dulkių ar purvo.

Kaip?

- Švelniai nušluostykite minkšta sausa šluoste.
 - Nepamirškite nuvalyti IŠMANIOSIOS AKIES jutiklio lęšio.

⚠ DĖMESIO

- Nelieskite vidaus įrenginio aliumininių mentelių. (Tai gali sužaloti.)
- Oro kondicionieriaus valymui nenaudokite toliau nurodytų medžiagų. (Tai gali sukelti deformaciją, spalvos pasikeitimą ar įbrėžimus.)
 - Vandens, karštesnio nei 40 ° C - Lakiųjų skysčiai, tokių kaip benzenas, benzinas ir skiediklis
 - Poliravimo mišinio - abrazyvinių medžiagų, tokios kaip šveitimo šepetys

Generatoriaus blokas

Kada?

Kai LAIKMAČIO lemputė (oranžinė) mirksi arba vieną kartą per sezoną.

LAIKMAČIO lemputė mirksi, tai reiškia, kad generatoriaus bloką reikia valyti, kai bendras oro kondicionieriaus veikimo laikas ilgesnis nei 1800 valandų. **(Generatoriaus bloko valymo indikatorius)** Išvalykite generatoriaus bloką.


Lemputei mirksint generatoriaus iškrova yra išjungta.

Kaip?

- 1) Pamerkite generatoriaus bloką į drungną arba šaltą vandenį (maždaug 1 valandai).
- 2) Nuvalykite bloką vatos krapštuku arba minkšta šluoste. **(Mūvėkite gumines pirštines.)**
- 3) Nuplaukite įrenginį tekančiu vandeniu ir gerai išdžiovinkite.
- 4) Išdžiovinkite bloką gerai vėdinamoje pavėsyje esančioje vietoje (apie 1 dieną).

Išvalius atstatykite indikatorių į pradinę padėtį.

Ijunkite grandinės pertraukėją, ir paspauskite  tada

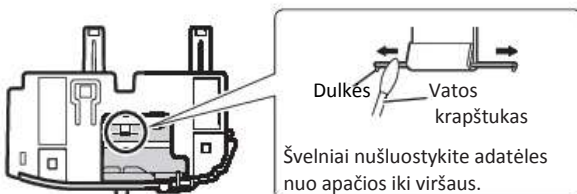
paspauskite  kai oro kondicionierius neveikia.  8 lapas

- Generatoriaus bloko valymo indikatorius išsijungia.



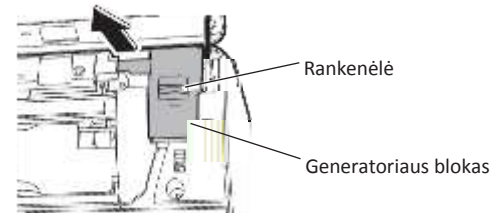
Jeigu dulės prikimba prie adatėlių

Švelniai nuvalykite dulkes nuo adatėlių minkšta priemone, pvz. vatos krapštuku, sudrėkintu vandeniu arba neutraliu skystu plovikliu. Valant dulkes, būkite atsargūs, kad nedeformuotumėte adatėlių. Deformuotos adatėlės sumažins kvapų šalinimo pajėgumą.



Generatoriaus bloko išėmimas

- Laikykite generatoriaus bloko rankeną ir traukite ją į save.



Generatoriaus bloko prijungimas

- Pilnai įstatykite generatoriaus bloką.



Dėmesio

- Jei negalėsite visiškai pašalinti nešvarumų ar dulkių, įpilkite neutralaus skysto ploviklio į drungną arba šaltą vandenį ir pamerkite filtrą į jį.
- Laikykites nurodymų dėl neutralaus skysto ploviklio, kai jį naudojate. Panaudojus ploviklį nuosėdų pašalinimui, kruopščiai išplaukite generatoriaus bloką vandeniu.
- Būkite atsargūs ir nepalikite generatoriaus bloke jokių plaukelių. (Dėl plaukelių blokas gali sugesti.)
- Neardykite generatoriaus bloko.

Valymas (skirta aptarnaujančiam personalui)

Dulkių dėžė / Dulkių šepetys

Kada?

Kai APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė (žalia) mirksi.


Jeigu mirkčioja APSAUGOS NUO PELĖSIO/FILTRO VALYMO lemputė, tai reiškia, kad dulkių dėžę reikia išvalyti, kai dulkių dėžėje yra dulkių, arba kai dulkių šepetėlis pasidaro purvinas panaudojant FILTRO VALYMO režimą (automatinį arba rankinį). (Dulkių dėžės valymo indikatorius) išvalykite dulkių dėžę.

FILTRO VALYMO režimas negali būti įjungiamas, kai mirksi lemputė.

Kaip?

- Dulkėms išvalyti naudokite dulkių siurbį arba išplaukite vandeniu.
- Jei dulkių dėžę plovėte vandeniu, gerai išdžiovinkite pavėsyje.

Išvalius atstatykite indikatorius į pradinę padėtį.

Įjunkite grandinės pertraukėją, ir paspauskite  tada paspauskite

APPLY kai oro kondicionierius neveikia. ▶ 8 lapas

- Dulkių dėžės valymo indikatorius išsijungia.

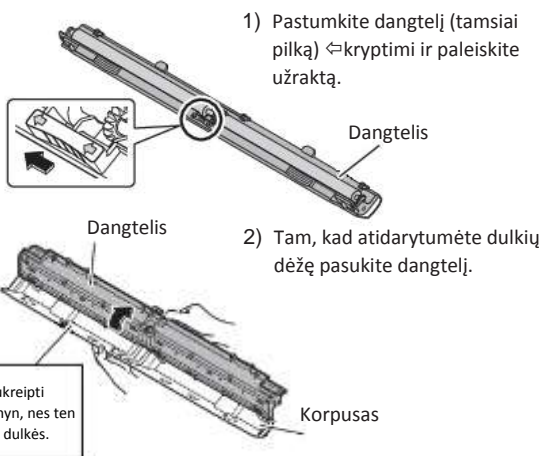


Dulkių dėžės išėmimas

1. Įstatykite dešinę ir kairę tvirtinimo auseles (mėlynas) į vidų ir lėtai traukite dulkių dėžę abiem rankomis.

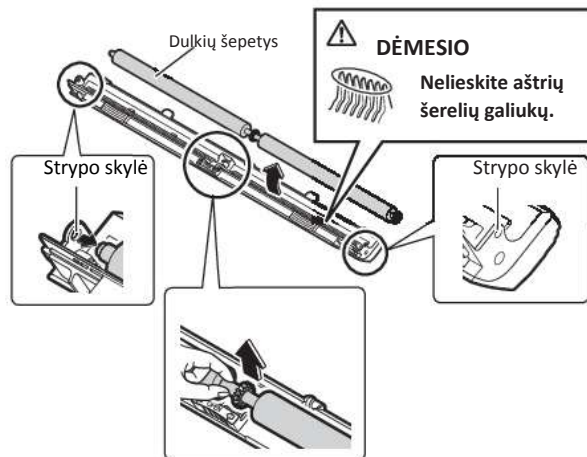


2. Dulkių dėžės atidarymas



< Dulkių šepetėlio nuėmimas arba įstatymas >

- 1) Patraukite dulkių šepetėlio centrą.
- 2) Išimkite dulkių šepetėlį iš dešiniojo ir kairiojo strypo skylių.
- 3) Ištraukite dulkių šepetėlį. Norėdami įstatyti, įstatykite dulkių šepetėlį į strypų skylės ir įstumkite jį į dulkių dėžę.



Įsitikinkite, kad dulkių šepetėlis yra tvirtai įstatytas. Priešingu atveju dulkių šepetėlis gali nesisukti, o FILTRO VALYMO režimas gali neveikti.

Dulkių dėžės įstatymas

1. Uždarykite dulkių dėžę, tada pastumkite dangtelį, kad užfiksuotumėte dulkių dėžę.



2. Laikykite dulkių dėžę abiem rankomis ir pritvirtinkite ją prie įrenginio taip, kad dulkių šepetėlis būtų nukreiptas į oro kondicionieriaus pusę.
3. Pastumkite tvirtinimo auseles abiejuose galuose į išorę.

FILTRO VALYMO režimas nebus tinkamai atliktas, jei auselės nėra tvirtai užfiksuotos.

Kai valote filtrus, atidarykite priekinį skydelį ir išimkite dulkių dėžę.

Oro filtras (baltas)

Jei AUTOMATINIS FILTRO VALYMO režimas yra nustatytas į „Ijungta“, iš esmės jokios priežiūros atlikti nereikia. ▶28 lapas

Kai žinote apie nešvarumus, pvz., kai riebalai arba nikotinas yra prikibę prie oro filtro, arba kai AUTOMATINIS FILTRO VALYMO režimas yra „Išjungtas“, filtrą išvalykite.

Kada?

Radus dulkių ar purvo.

Kaip?

- Dulkėms išvalyti naudokite dulkių siurbį.
- Jei negalėsite visiškai pašalinti nešvarumų ar dulkių, pamerkite filtrą į drungną vandenį su neutraliu skystu plovikliu ir nuvalykite kempine.
- Išplovus filtrą, išdžiovinkite jį.
- Išlyginkite filtrą ranka ir gerai jį išdžiovinkite pavėsyje.

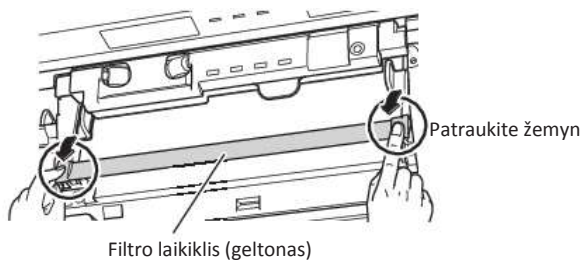
Dėmesio

- Neardykite oro filtro.

Oro filtro išėmimas

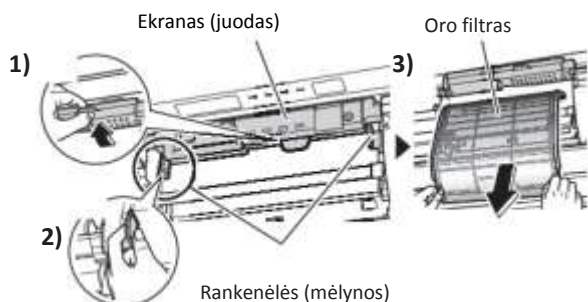
1. Ištraukite filtrą laikantį rėmą (geltoną).

- Filtro laikiklis (geltonas) turi po vieną auselę kiekvienoje pusėje.



2. Ištraukite oro filtrą.

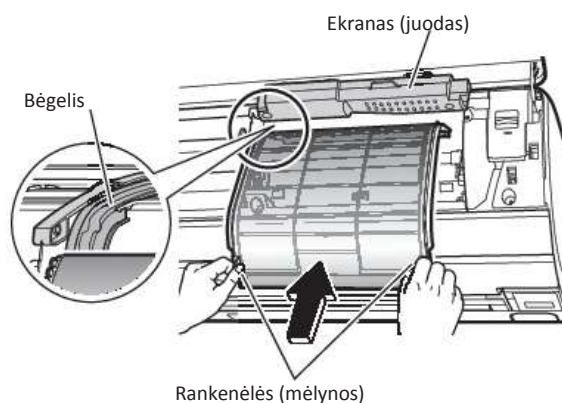
- 1) Laikykite ant ekrano (juodo) esančią auselę TRAUKTI, nukreipkite ekraną į viršų.
- 2) Pakelkite oro filtro rankenėles (mėlynas) aukštyn ir į priekį.
- 3) Traukite rankenles žemyn.



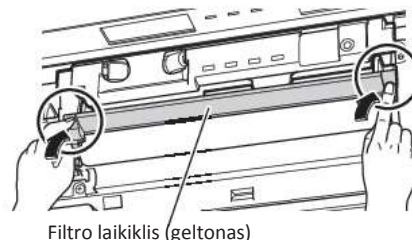
Oro filtro įstatymas

1. Laikykite rankenėles (mėlynas) ir įstatykite filtrą per bėgelį.

- Pritvirtinus oro filtrą, nukreipkite ekraną (juodą) žemyn.



2. Paspauskite filtrą laikantį rėmą (geltoną), kol jis spragtelės.



Jei rėmas nėra patikimai užfiksuotas, priekinis skydelis gali būti pažeistas.

Išvalius, paleiskite FILTRO VALYMO režimą tam, kad patikrintumėte ar oro filtras veikia tinkamai. ▶28 lapas

Valymas (skirta aptarnaujančiam personalui)

Kai valote filtrus, atidarykite priekinį skydelį ir išimkite dulkių dėžę.

Fotokatalitinis orą valantis ir kvapus šalinantis filtras (juodas)

Kada?

Radus dulkių.

Kaip?

- Dulkėms išvalyti naudokite dulkių siurbį.

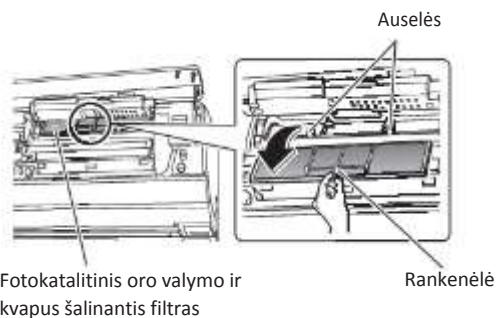
Dėmesio

- Niekada neplaukite filtro vandenyje.

Fotokatalitinio orą valančio ir kvapus šalinančio filtro išėmimas

1. Išimkite dešinį oro filtrą. ▶38 lapas

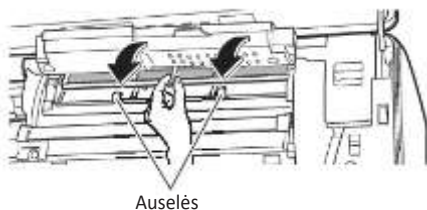
2. Pakelkite rankenėlę ir išimkite filtrą iš auselių.



Fotokatalitinio orą valančio ir kvapus šalinančio filtro įstatymas

Grąžinkite fotokatalitinį orą valantį ir kvapus šalinantį filtrą į jo vietą.

- Pakabinkite fotokatalitinį oro valymo ir kvapus šalinantį filtrą ant oro kondicionieriaus auselių.



FILTRO VALYMO režimas nebus tinkamai atliktas, jei fotokatalitinis oro valymo ir kvapų šalinimo filtras nebus tinkamai įstatytas.

Išvalius, paleiskite FILTRO VALYMO režimą tam, kad patikrintumėte ar oro filtras veikia tinkamai. ▶28 lapas

- Senus filtrus šalinkite kaip nedegias atliekas.
- Norėdami užsisakyti fotokatalitinį oro valymo ir kvapus šalinantį filtrą, kreipkitės į aptarnaujančią parduotuvę, kurioje įsigijote šį oro kondicionierių.

Prekė	Fotokatalitinis oro valymo ir kvapus šalinantis filtras (su rėmu) 1 komplektas
Detalės Nr.	KAF046A41

Oro tiekimo filtras (juodas)

Kada?

Radus dulkių ar purvo.

Kaip?

- Dulkėms išvalyti naudokite dulkių siurbį.
- Jeigu negalite dulkių pašalinti pilnai, pamerkite filtrą (su rėmu) į drungną arba šaltą vandenį nuo 10 iki 15 minučių ir nuplaukite jį.

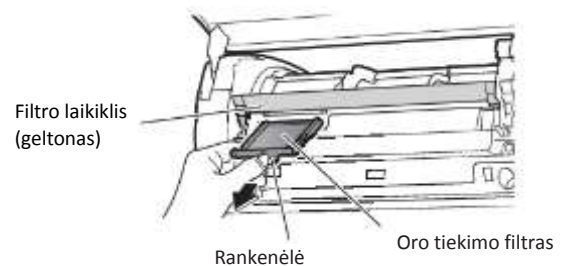
Dėmesio

- Filtro netrinkite.
- Pamerkę oro tiekimo filtrą, išleiskite iš jo vandenį ir jį gerai išdžiovinkite pavėsyje.

Oro tiekimo filtro išėmimas

1. Išimkite kairį oro filtrą. ▶38 lapas

2. Pakelkite filtro laikiklį (geltoną), laikykite rankenėlę ir traukite ją į priekį.



Oro tiekimo filtro įstatymas

Grąžinkite oro tiekimo filtrą į jo vietą.

- Nukreipkite ant filtro esančią ▲ į viršų ir įstatykite oro tiekimo filtrą kol jis spragtelės.

Išvalius, paleiskite FILTRO VALYMO režimą tam, kad patikrintumėte ar oro filtras veikia tinkamai. ▶28 lapas

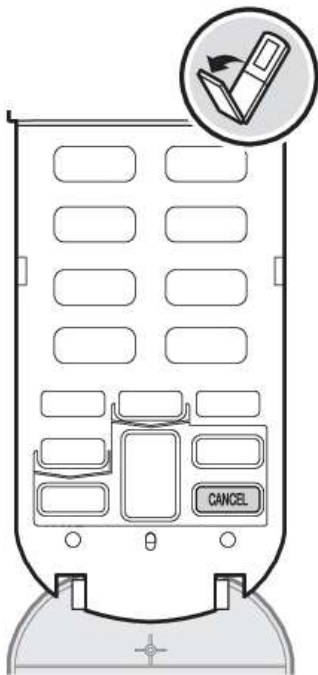
Kai VEIKIMO lemputė (žalia) mirksi



VEIKIMO lemputė (žalia)

Kai LAIKMAČIO lemputė (oranžinė) mirksi ▶36 lapas

Kai APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė (žalia) mirksi ▶37 lapas



Kai mirksi VEIKIMO lemputė (žalia), išjunkite grandinės pertraukėją. Po maždaug 1 minutės vėl jį įjunkite ir paleiskite režimą.

Jei VEIKIMO lemputė vis dar mirksi, patikrinkite klaidos kodą, pagal toliau pateiktus veiksmus ir imkitės atitinkamų veiksmų.

< Klaidos kodo patikrinimas >

1. Nukreipkite nuotolinio valdymo pultą į vidaus bloką ir paspauskite **CANCEL ~5 sekundes.**

- Klaidos kodas rodomas skystųjų kristalų ekrane.

2. Patikrinkite klaidos kodą ir atlikite toliau aprašytus veiksmus.

Klaidos kodas	Patikrinkite režimą ir veikimą
A5	Ar oro filtras yra nešvarus ar dulketas? • Sustabdykite režimą ir paleiskite FILTRO VALYMO režimą. ▶28 lapas

Išjunkite ir vėl įjunkite grandinės pertraukėją. Tada paleiskite įrenginį.

E7	Ar lauko bloko ventiliatoriuje yra įstrigęs koks nors svetimkūnis? • Išjunkite grandinės pertraukėją ir pašalinkite pašalinius dalykus.
F3, F6, L3, L4, L5	Ar lauko bloko oro išleidimo anga yra blokuojama automobilio ar pan.? • Išjunkite grandinės pertraukėją ir pašalinkite kliūtį.

Ijunkite grandinės pertraukėją ir paleiskite režimą.

Kiti klaidų kodai	Patikrinkite modelio pavadinimą (arba valdymo kodą *) ir susisiekite su aptarnaujančia parduotuve.
-------------------	--

3. Patikrinkite VEIKIMO lemputę dar kartą ir atlikite toliau aprašytus veiksmus.

VEIKIMO lemputė	Veiksmas
Užsidega	Tęskite režimą tam tikrą laiką ir, jei VEIKIMO lemputė nepradės mirksėti, naudokite oro kondicionierių ir toliau.
Vėl mirksi	Patikrinkite modelio pavadinimą (arba valdymo kodą *) ir susisiekite su aptarnaujančia parduotuve.

< Valdymo kodo patikrinimas >

• Kol skystųjų kristalų ekrane yra rodomas klaidos kodas paspauskite **CANCEL dar kartą.**

- 4 simbolių valdymo kodas rodomas skystųjų kristalų ekrane. Jei modelio pavadinimo negalima patikrinti ant vidaus bloko, užklausi naudokite šį kontrolinį kodą.

Šis klaidos kodas rodo drėkinimo bloko ar kai kurių jutiklių klaidą. Šiuo atveju galimi tik AUŠINIMO IR ŠILDYMO režimai. Kuo greičiau susisiekite su aptarnaujančia parduotuve.

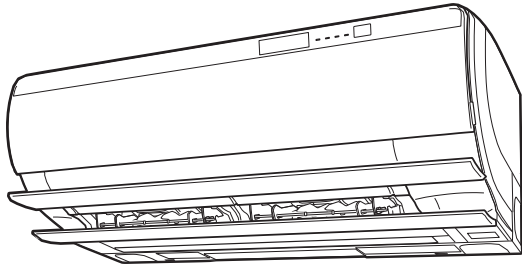
PH, PA, P9, CC, CA, U7

Dėmesio

- Paspaudus **CANCEL** ir palaikius apie 5 sekundes, kai VEIKIMO lemputė nemirksi, rodoma „00“.
- Kiti galimi gedimai.

▶41-45 lapai

Vidaus įrenginys



Atvartai nepradedama iškart sukurti.

- Oro kondicionierius reguliuoja atvartų padėtį. Atvartai tuojau pajudės.

Oro kondicionierius nustoja kurti oro srautą naudojimo metu.

- Kai pasiekiami nustatyta temperatūra, oro srauto greitis yra sumažinamas ir veikimas sustoja tam, kad nebūtų kuriamas šalto oro srautas (šildant) arba, kad nedidėtų drėgmė (aušinant). Veikimas atsinaujins automatiškai, kai vidaus temperatūra pakils arba nukris.

Įrenginys nepradedama veikti greitai.

- Kai **AUTO** mygtukas, tiesioginio valdymo mygtukai, arba mygtukas **TIK VENTILIATORIUS** yra paspaudžiami netrukus po to, kai buvo sustabdytas režimas.
- Iš naujo pasirinkus režimą.
 - Tai yra skirta apsaugoti oro kondicionierius. Turėtum palaukti apie 3 minutes.

ŠILDYMO režimas staiga išsijungia ir girdimas leidžiamo oro garsas.

- Išorės įrenginys šalina šerkšną. ŠILDYMO režimas įsijungia po to, kai ledas nuo lauko bloko yra pašalinamas. Jūs turėtumėte palaukti nuo 3 iki 10 minučių.

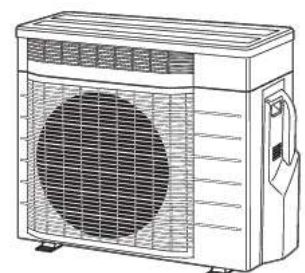
Lauko įrenginys

Išorės įrenginys skleidžia vandenį arba garą.

- **ŠILDYMO režime**
 - Išorės įrenginio šerkšnas ištirpo ir virto vandeniu arba garais oro kondicionieriui veikiant atšildymo režimu.
- **AUŠINIMO ir „SARARA“ SAUSAJAME režime**
 - Oro drėgmė kondensuojasi vandens pavidalu ant šaltų išorės įrenginio vamzdinių ir paviršių ir laša.

Dažnai pasitaikantys garsai

- **Šnypštimo garsas**
 - Tai yra garsinis signalas, atsirandantis, kai išleidžiamas drėgnas arba ventiliuojamas oras.
 - Garsas gali skirtis priklausomai nuo lauko temperatūros arba drėgmės.
 - **Trenksmo garsas**
 - Tai yra ventiliacijos veikimo garsas. (Kai vėdinimas yra sujungiamas su AUŠINIMO / ŠILDYMO režimu, galima sustabdyti tik vėdinimą.)
- ▶24 lapas
- **Šnypštimo arba traškėjimo garsas**
 - Tai yra generatoriaus iškvos garsas.
 - **Čežantis garsas**
 - Tai yra dulkių šepetėlio garsas, jam valant oro filtrą nuo dulkių FILTRO VALYMO režime.
 - **Spragsėjimas kai oro kondicionierius yra įjungtas arba išjungtas**
 - Tai yra elektrinių komponentų arba vožtuvo, kuris valdo šaltnešį, veikimo garsas.
 - **Tekančio vandens garsas**
 - Tai yra garsas šaltnešiui tekant į oro kondicionierius.
 - Tai yra vandens siurbimo oro kondicionieriuje garsas girdimas išpumpuojant vandenį iš oro kondicionieriaus aušinimo ar sausajame režime.
 - **Pūtimo garsas**
 - Šis garsas atsiranda, kai oro kondicionieriuje pasikeičia šaltnešio srauto kryptis.
 - **Tiksėjimo garsas**
 - Šis garsas atsiranda, kai oro kondicionierius šiek tiek išsiplečia ar susitraukia dėl temperatūros pokyčių.
 - **Kanopų garsas**
 - Šis garsas sklinda iš oro kondicionieriaus vidaus, kai vėdinantis ventiliatorius veikia esant uždarytam kambariui. Šis garsas gali susilpnėti, kai atidaromas langas arba sustabdomas vėdinimo ventiliatorius.
 - **Švilpimo garsas**
 - Šis garsas atsiranda, kai šaltnešis teka atšildymo metu.



Nesklandumų šalinimas (skirta aptarnaujančiam personalui)

Prieš pateikdami užklausą ar prašymą atlikti remontą, patikrinkite šiuos dalykus. Jei problema išlieka, kreipkitės į aptarnaujančią parduotuvę.

	<p>Ne sutrikimas</p> <p>Šie atvejai nėra sutrikimai.</p>		<p>Patikrinkite</p> <p>Prieš skambinant meistriui patikrinkite dar kartą.</p>
---	---	---	--


Oro kondicionierius neveikia

Veiks	Aprašymas / ką tikrinti
Režimas buvo įjungtas FILTRO VALYMO režimo metu.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Oro filtras grįžta į įprastinę padėtį. Palaukite iki 3 minučių.
Režimas buvo įjungtas iš karto po FILTRO VALYMO režimo pasibaigimo.	
Oro kondicionierius neveikia. [VEIKIMO lemputė išsijungusi]	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Ar suveikė grandinės pertraukėjas arba saugiklis? Ar tai maitinimo gedimas? Ar nuotoliniame valdymo pulte yra įdėti elementai? Ar vidaus bloko adresas atitinka nuotolinio valdymo pulto adresą? Nustatykite adresą iš naujo. <p>▶34 lapas</p>
Oro kondicionierius neveikia. [VEIKIMO lemputė mirksi]	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Išjunkite maitinimą grandinės pertraukikliu ir paleiskite režimą iš naujo nuotolinio valdymo pultu. Jeigu VEIKIMO lemputė vis dar mirksi, patikrinkite klaidos kodą ir pasitarkite su aptarnaujančia parduotuve. <p>▶40 lapas</p>

Oro kondicionierius nustoja veikti

Veiks	Aprašymas / ką tikrinti
Veikimas nutrūksta staiga. [VEIKIMO lemputė šviečia]	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Siekiant apsaugoti sistemą, oro kondicionierius gali nustoti veikti esant staigiam dideliame įtampos svyravimui. Oro kondicionierius tęsia darbą po maždaug 3 minučių.
Veikimas nutrūksta staiga. [VEIKIMO lemputė mirksi]	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Ar kas nors blokuoja vidaus ar išorės įrenginių oro įvadą arba išvadą? Sustabdykite režimą ir išjungus grandinės pertraukiklį, pašalinkite kliūtį. Tada iš naujo paleiskite režimą nuotolinio valdymo pultu. Jeigu VEIKIMO lemputė vis dar mirksi, patikrinkite klaidos kodą ir pasitarkite su aptarnaujančia parduotuve. ▶40 lapas

Oro kondicionierius nenustoja veikti

Veiks	Aprašymas / ką tikrinti
Oro kondicionierius toliau veikia net po AUŠINIMO, „SARARA“ SAUSOJO arba SAUSO AUŠINIMO režimų išjungimo.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Taip nutinka, kai įrenginys yra AUTOMATINIAME APSAUGOS NUO PELĖSIO režime. Kai norite sustabdyti APSAUGOS NUO PELĖSIO režimą jam nepasibaigus, paspauskite  . Jei AUTOMATINIS APSAUGOS NUO PELĖSIO režimas neatitinka jūsų poreikių, nustatykite režimą į „Išjungta“. ▶27 lapas
Oro kondicionierius veikia net ir po to, kai režimas yra sustabdomas.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <p>■ Iš karto po oro kondicionieriaus sustabdymo</p> <ul style="list-style-type: none"> Tai atsitinka, kai veikia atšildymo režimas (naktinis atitirpinimas). (Kai GREITO ŠILDYMO LAIKMATIS yra nustatytas.) ▶21 lapas Išorės įrenginio ventiliatorius ir toliau sukasi apie 1 minutę taip saugant sistemą. <p>■ Kai oro kondicionierius neveikia.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kai išorės temperatūra yra aukšta, išorės įrenginio ventiliatorius gali pradėti sukstis taip apsaugant sistemą. Kai įjungta 24 VALANDŲ ŠVIEŽIO ORO TIEKIMO VENTILIACIJA, oro kondicionierius nepertraukiamai veikia ventiliaciniu režimu, VEIKIMO lemputei nedegant net ir po to, kai sustabdomas kitas režimas. Tai atsitinka, kai veikia paruošiamasis šildymo režimas GREITO ŠILDYMO LAIKMATIS. ▶21 lapas Taip nutinka, kai įrenginys yra FILTRO VALYMO režime. Palaukite apie 11 minučių. ▶28 lapas

Nesklandumų šalinimas (skirta aptarnaujančiam personalui)

Kambarys neatvėsta / nesušyla

Veiks	Aprašymas / ką tikrinti
Oras neišleidžiamas.	<input checked="" type="checkbox"/> ■ ŠILDYMO režime <ul style="list-style-type: none"> Oro kondicionierius įšyla. Palaukite apie 1-4 minutes. <input checked="" type="checkbox"/> ■ AUŠINIMO / „SARARA“ SAUSAJAME / SAUSOJO AUŠINIMO režimuose <ul style="list-style-type: none"> Kai oro srauto greitis yra nustatymas į „AUTO“, veikia funkcija, skirta apsaugoti nuo kvapų, esančių vidaus bloke, išleidimo. Tai apsaugo nuo oro išleidimo iš karto po režimo paleidimo. Palaukite apie 40 sekundžių. ▶14 lapas
Oras neišleidžiamas / Oras išleidžiamas.	<input type="checkbox"/> ■ Ar oro srauto greičio nustatymas yra tinkamas? <ul style="list-style-type: none"> Ar oro srauto greičio nustatymas yra žemas, pvz., „Vidaus blokas tylus“ arba „1“? Padidinkite oro srauto greičio nustatymą. <input checked="" type="checkbox"/> ■ Ar nustatyta tinkama temperatūra? <input checked="" type="checkbox"/> ■ Ar oro srauto krypties nustatymas yra tinkamas?
Oras išleidžiamas.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Ar yra bet kokių baldų, esančių priešais vidaus bloką ar šalia jo? Ar kondicionierius veikia EKONO režimu? ▶25 lapas Ar oro filtrai yra purvini? Ar kas nors blokuoja vidaus ar išorės įrenginių oro įvadą arba išvadą? Ar atidarytas langas ar durys? Ar ištraukimo ventiliatorius sukasi? Ar tuo pačiu metu veikia vėdinimo ir oro kondicionavimo režimai? ▶24 lapas

Oras turi kvapą

Veiks	Aprašymas / ką tikrinti
Oro kondicionierius skleidžia kvapą.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Oro kondicionierius gali įtraukti kvapą iš lauko. Sustabdykite drėkinimo režimą ir pašalinkite kvapo priežastį. Kai režimas yra perjungiamas į „SARARA“ SAUSAJĮ režimą, laikinai gali padidėti drėgnumas, tai gali sukelti kvapą. Kvapą, kurį prietaisas sugeria iš kambario yra išleidžiamas kartu su oro srautu. Rekomenduojame, kad vidaus blokas būtų išvalytas. Pasitarkite su aptarnaujančia parduotuve. Oro išleidimo angoje gali skliti kvapas, nes susidaro nedidelis kiekis ozono. Tačiau šis kiekis yra labai mažas ir nepakenks jūsų sveikatai. Taip nutinka, kai įrenginys yra APSAUGOS NUO PELĖSIO režime. ▶27 lapas

Dažnai pasitaikantys garsai

Veiks	Aprašymas / ką tikrinti
Garsas atsiranda drėkinimo metu režimą.	<input checked="" type="checkbox"/> ■ Veikimo garsas yra didelis <ul style="list-style-type: none"> DRĖGNO ŠILDYMO režimo metu pradeda veikti drėkinantis blokas, todėl sukuria kambaryje kiek didesnį garsą. Šis garsas sukuriamas drėkinimo metu, jis tampa garsesnis, padidinus oro srauto greitį. Veikiant ventiliacijos režimui, grynas oras yra imamas iš lauko. Dėl to išorės triukšmas gali atrodyti garsus. Veikimo garsas taip pat yra šiek tiek garsesnis. ▶24 lapas <input checked="" type="checkbox"/> ■ Pakinta veikimo garsas <ul style="list-style-type: none"> Tai atsitinka, kai drėkinimo ventiliatorius pradeda arba nustoja veikti. Išorės garsas gali būti garsus.
Garsas toliau sklinda iš vidaus bloko net ir po to, kai drėkinimo režimas yra sustabdytas.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Tam, kad oro kondicionierius būtų apsaugotas, drėkinimo ventiliatorius dar sukasi apie 3 minutes po režimo sustabdymo.

Sklinda migla

Veiks	Aprašymas / ką tikrinti
Iš vidaus įrenginio sklinda miglos lašeliai.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Taip įvyksta kai oras kambaryje yra atvėsinamas iki miglos šalto oro srautu AUŠINIMO ar kitame režime. Taip yra todėl, kad kambario orą aušina šilumokaitis ir atšildymo metu jis virsta migla.

Nuotolinio valdymo pultas

Veiks	Aprašymas / ką tikrinti
Irenginys negauna signalų iš nuotolinio valdymo pulto arba jo jautrumas yra silpnas.	<input checked="" type="checkbox"/> • Gali būti išsekę elementai. Pakeiskite visus elementus naujais sausaisiais elementais, dydis AA.LR6 (šarminiai). Daugiau informacijos pateikiama skyriuje „Pasiruošimas prieš naudojant“. ▶9 lapas
Skystųjų kristalų ekrano vaizdas yra silpnas, ekranas neveikia	
Pradeda veikti kiti elektriniai prietaisai.	<input checked="" type="checkbox"/> • Jei nuotolinio valdymo pultas įjungia kitus elektrinius prietaisus, perkelkite juos arba pasikonsultuokite su prižiūriniu parduotuve.
2 oro kondicionieriai pradeda veikti tuo pačiu metu.	<input checked="" type="checkbox"/> • Jei nenorite vienu metu naudoti 2 oro kondicionierių, pakeiskite adresų nustatymus. ▶10 lapas

Ekranas

Veiks	Aprašymas / ką tikrinti
Oro kondicionierius veikia net ir išsijungus VEIKIMO lemputei.	<input type="checkbox"/> • Ar vidaus bloko lempučių ryškumas nustatytas į „Išjungtą“? ▶40 lapas
Vidaus bloko lemputės nešviečia.	<input type="checkbox"/> • Ar vidaus bloko lempučių ryškumas nustatytas į „Mažą“? ▶10 lapas
Režimui pradėjus veikti, VEIKIMO lemputė mirksi kurį laiką, o tada ima šviesti.	<input type="checkbox"/> • Patikrinkite klaidos kodą ir pasitarkite su prižiūriniu parduotuve. ▶40 lapas
LAIKMAČIO lemputė mirksi.	<input type="checkbox"/> • Išvalykite generatoriaus bloką. ▶36 lapas
APSAUGOS NUO PELĖSIO / VALYMO FILTRO lemputė mirksi.	<input type="checkbox"/> • Išvalykite dulkių dėžę. ▶37 lapas
APSAUGOS NUO PELĖSIO / VALYMO FILTRO lemputė mirksi net po dulkių dėžės išvalymo.	<input type="checkbox"/> • Atstatykite dulkių dėžės valymo indikatorius į pradinę padėtį. Jei APSAUGOS NUO PELĖSIO/FILTRO lemputė vis dar mirksi, kreipkitės į prižiūriniu parduotuve.

PLIŪPSNIŲ GENERATORIAUS ORO VALYMO režimas

Veiks	Aprašymas / ką tikrinti
Yra svilimo požymių metalinėje generatoriaus bloko dalyje.	<input checked="" type="checkbox"/> • Tai yra normalus generatoriaus iškvos požymis.
PLIŪPSNIŲ GENERATORIAUS ORO VALYMO režimas negali būti	<input type="checkbox"/> • Ar priekinis skydelis atidarytas? Užverkite priekinį skydelį. ▶35 lapas • Ar generatoriaus blokas yra tvirtai sumontuotas?
Generatoriaus iškvos garsas nutyla.	<input type="checkbox"/> • Ar generatoriaus bloko adatėlių galiukai švarūs? Nuvalykite adatėles. ▶36 lapas • Generatoriaus iškvos nutrūksta, kai patalpų temperatūra tampa artima nustatytai temperatūrai, o oro srauto greitis sumažėja.

IŠMANIOSIOS AKIES jutiklis

Veiks	Aprašymas / ką tikrinti
Jutiklis nereaguoja.	<input type="checkbox"/> • Įjungus jutikliui sušilti reikia apie 2 minučių. Palaukite truputi. • Jutiklis gali neatpažinti mažų judesių, pvz., miegančių žmonių ar mažų vaikų. • Jei vidaus temperatūra yra didelė, jutiklis gali neveikti. • Net jei patalpos temperatūra yra žema, jutiklis gali neatpažinti žmonių, kurių drabužiai yra šalti, kai jie įžengia vidun žiemą. Jutiklis veikia prastai, ypač kai asmuo dėvi storu drabužiais. • Jutiklis gali neveikti, kai naudojamas grindų šildymo prietaisais arba elektrinis kilimas. • Įsitinkinkite, kad priekinis skydelis yra tinkamai pritvirtintas. Jei priekinis skydelis nėra visiškai pritvirtintas, IŠMANIOSIOS AKIES jutiklio sritis gali tapti siauresne. • Jei priekinis skydelis yra purvinas, jutiklis gali neveikti. Nuvalykite priekinį skydelį. ▶35 lapas

Nesklandumų šalinimas (skirta aptarnaujančiam personalui)

FILTRO VALYMO režimas

Veiks	Aprašymas / ką tikrinti
FILTRO VALYMO režimas neveikia.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Norint apsaugoti oro filtrus, FILTRO VALYMO režimas yra nenaudojamas, kai patalpos temperatūra yra 10 °C ar žemesnė. ▶29 lapas Taip nutinka, kai APSAUGOS NUO PELĖSIO / FILTRO VALYMO lemputė mirksi. Išvalykite dulkių dėžę ir atstatykite dulkių dėžės valymo indikatorius į pradinę padėtį. ▶37 lapas
VALYMO FILTRAS veikia ilgai.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Tai skirta apsaugoti oro kondicionieriui. Po to, kai drėkinimo ar vėdinimo režimas yra išjungiamas, FILTRO VALYMO režimas neįjungiamas tol, kol nesustoja drėkinimo ventiliatorius. Palaukite apie 15 minučių.
FILTRO VALYMO režimas neišsijungia. [APSAUGOS NUO PELĖSIO / VALYMO	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Po to, kai režimas buvo sustabdytas rankiniu būdu <ul style="list-style-type: none"> Oro filtras grįžta į pradinę padėtį. Palaukite iki 3 minučių.
Oro filtras užstrigo FILTRO VALYMO režimo metu.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar oro filtro filtro dalis nėra deformuota. Patikrinkite, ar oro filtras, fotokatalitinis oro valymo ir kvapus šalinantis filtras bei dulkių dėžė yra įtvirtinti tinkamai. ▶37-39 lapai
FILTRO VALYMO režimo metu girdisi didelis triukšmas.	<p>Jei oro filtro filtro dalis yra deformuota, kreipkitės į prižiūrinčią parduotuvę.</p>
Oro filtras vis dar purvinas net ir po FILTRO VALYMO režimo.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Ar dulkių dėžėje yra per daug dulkių? ▶37 lapas Riebalų ir tabako dervos gali nepavykti pilnai pašalinti. Išvalykite oro filtrą. ▶38 lapas

Kita

Veiks	Aprašymas / ką tikrinti
Paleidus „SARARA“ SAUSAJĮ režimą oro kondicionierius leidžia šaltą orą.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Tai skirta greitam drėgnumo sumažinimui.
Paleidus „URURU“ DRĖKINIMO režimą oro kondicionierius leidžia šiltą orą.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Vidaus temperatūrai nukritus kondicionieriaus ŠILDYMO režimas veikia silpnai.
Atvartai neužsidaro, kai režimai yra išjungiami.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Ar kas nors lietė atvartus oro kondicionieriui veikiant? Iš naujo paleiskite režimą ir vėl jį sustabdykite, kad tinkamai uždarytumėte atvartus.
Kondicionierius staiga pradeda rodyti keistai veikti režimo metu.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Oro kondicionierius gali sugesti dėl žaibo ar radijo. Oro kondicionieriui sugedus, išjunkite maitinimą grandinės pertraukikliu ir paleiskite režimą iš naujo nuotolinio valdymo pultu.

Pastabos dėl naudojimo sąlygų

- Oro kondicionierius visada sunaudoja nedidelį kiekį elektros energijos, net ir tada kai nedirba.
- Jei naudojimas tęsiamas bet kokiomis sąlygomis nei tomis, kurios yra nurodytos toliau pateiktoje lentelėje:
 - apsauginis įtaisas gali įsijungti tam, kad sustabdytų veikimą.
 - rasa gali susidaryti ant vidaus bloko ir iš jo lašėti, kai yra pasirinkus AUŠINIMO arba „SARARA“ SAUSAJĮ režimą.

	AUŠINIMAS	„SARARA“ SAUSASIS	ŠILDYMAS	„URURU“ DRĖKINIMAS
Lauko temperatūra	-10-43°C	18-42°C	-20-24°C	-10-24°C
Vidaus temperatūra	18-32°C	18-30°C	10-30°C	12-30°C
Vidaus drėgnumas	iki 80 %.	iki 80 %.	iki 70%.	iki 70%.

Nedelsiant paskambinkite į aptarnaujančią parduotuvę

ĮSPĖJIMAS

- Įvykus neįprastiems dalykams (pvz. degėsių kvapai), nustokite naudoti ir įjunkite grandinės pertraukėją.
 - Tolimesnis naudojimas netinkamomis sąlygomis gali sukelti nesklandumų, elektros iškrovą arba gaisrą.
 - Pasikonsultuokite su aptarnaujančia parduotuve, kurioje įsigijote oro kondicionierių.
- Nemėginkite sutaisyti ar modifikuoti oro kondicionieriaus patys.
 - Neteisingas veikimas gali sukelti elektros iškrovas ar gaisrą.
 - Pasikonsultuokite su aptarnaujančia parduotuve, kurioje įsigijote oro kondicionierių.

Įvykus vienam iš šių požymių, nedelsiant kreipkitės į aptarnaujančią parduotuvę. \

- Maitinimo laidas yra neįprastai karštas arba pažeistas.
- Naudojimo metu sklinda neįprastas garsas.
- Grandinės pertraukėjas, saugiklis arba srovės nuotėkio relė dažnai stabdo veikimą.
- Jungiklis ar mygtukas dažnai neveikia tinkamai.
- Sklinda degėsių kvapas.
- Iš vidaus įrenginio laša vanduo.

Išjunkite grandinės pertraukėją ir paskambinkite aptarnaujančiai parduotuvei.




■ Dingus maitinimui

- Oro kondicionierius automatiškai vėl pradeda veikti maždaug per 3 minutes. Turėtumėte siek tiek palaukti.
- Kai AUTOMATINIS PALEIDIMAS iš naujo yra „Išjungtas“, paleiskite režimą nuotolinio valdymo pultu.

■ Žaibas

- Jeigu šalia gali trenkti žaibas, nutraukite naudojimą ir sistemos apsaugojimui išjunkite grandinės pertraukėją.

■ Kai nenaudojamas ilgą laiką

- 1) Paleiskite APSAUGOS NUO PELĖSIO režimą saulėtą dieną, kad išdžiovintumėte vidinę talpą. (Kaip paleist APSAUGOS NUO PELĖSIO režimą.  27 lapas
- 2) Nustojus naudoti, išjunkite oro kondicionieriaus grandinės pertraukėją.
- 3) Išimkite elementus iš nuotolinio valdymo pulto.

Reikalavimai atliekų šalinimui



Jūsų gaminyje ir jo komplekte esantys nuotolinio valdymo pulto elementai yra paženklinėti šiuo simboliu. Šis simbolis reiškia, kad elektros ir elektronikos gaminiai bei elementai neturi būti maišomi su buitinėmis atliekomis.

Ant elementų po šiuo simboliu gali būti užrašytas ir cheminis simbolis. Šis cheminis simbolis reiškia, kad akumuliatorių sudėtyje yra sunkiųjų metalų, kurių koncentracija viršija nurodytą dydį. Galimi šie cheminiai simboliai:

■ Pb: švinas (>0,004 %)

Nemėginkite sistemos išardyti patys: produkto išardymą, šaltnešio, alyvos ar kitų dalių tvarkymą turi atlikti kvalifikuotas montuotojas, pagal susijusius vietinius ir valstybinius teisės aktus.

Įrenginiai ir panaudoti elementai turi būti apdorojami specializuotose perdirbimo vietose pakartotiniam panaudojimui, perdirbimui ir atkūrimui. Užtikrindami tinkamą šalinimą padedate apsaugoti nuo galimo neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai. Dėl daugiau informacijos susisiekite su montuotoju arba vietine institucija.

Svarbi informacija apie naudojamą šaltnešį

- Šiame gaminyje yra fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų, kurioms taikomas Kioto protokolas.
Šaltnešio tipas: **R32**
PKAP⁽¹⁾ vertė: **550***
(1) PAP = pasaulinio klimato atšilimo potencialas
- Atsižvelgiant į Europos ir vietinius teisės aktus gali reikėti periodiškai tikrinti ar nėra šaltnešio nuotėkių. Dėl daugiau informacijos susisiekite su savo vietiniu platintoju.

* Ši vertė yra paremta F dujų reglamentu (824/2006).



DAIKIN INDUSTRIES, LTD.

Head office:
Umeda Center Bldg., 2-4-12, Nakazaki-Nishi,
Kita-ku, Osaka, 530-8323 Japan

Tokyo office:
JR Shinagawa East Bldg., 2-18-1, Konan,
Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan
http://www.daikin.com/global_ac/

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium



Dvimatis brūkšninis kodas yra gamybos
kodas.

3P338603-1C M12B405B (1310) HT